

مجتمع معاصر

فهرس

106	أفضل صديق للإنسان
108	ماكولات ومشروبات
112	العاب وأحاج
114	مجموعات
118	عمالة الحدائق
120	أشغال ووظائف
122	عائلات، معجبون وأتباع
124	مهرجانات
126	مال وأعمال
128	أثرى الأثرياء
130	معاينة
132	إرهاب ومخاوف
134	أسلحة

أطول حصان على قيد الحياة

بلغ طول الحصان البلجيكي رادار 202 سنتيم 79.5 إنشات، من دون الحدود عندما تم قياسه في 27 تموز/أغسطس 2004 خلال بطولة أميركا الشمالية-البلجيكية التي نظمت في مدينة لندن في مقاطعة أونتاريو الكندية. وتعود ملكية رادار إلى شركة بريفرت مانيفكتشرينغ Priefert Manufacturing Inc، الساكنة في منطقة ماونت بليرينت Mount Pleasant، في ولاية تكساس الأميركية. وبحلول 7 تموز/يوليو 2006، أصبحت ثامبيلينا Thumbelina أصغر فرس على قيد الحياة. وهي فرس لونها بني مائل إلى الحمرة، تبلغ من الطول 44.5 سنتيم (17.5 إنشا) حتى أعلى كاهلها. وتعود ملكية ثامبيلينا إلى الأميركيين كاي و بول غوسلينغ، Kay and Paul Goessling المقيمين في منطقة ساينت لويس، في ولاية ميزوري الأميركية. وقد تم جمع الحصانين للمرة الأولى في 3 أيلول/سبتمبر 2006 لأخذ هذه الصورة ومشهرها في موسوعة غينيس للأرقام القياسية.



www.rewity.com
^RAYAHEEN^
::PLOT0::/Bramjnet.com

أفضل صديق للإنسان

★ رقم قياسي جديد ● رقم قياسي مستحدث

أعلى قفزة لكلب

تمكنت سندريللا ماي Cndrella May سلوقية، تملكها كايت لونج وكاتلين كونهي Kate Long and Kathleen Conroy، (كلتاها أمريكيتان) من القفز حتى ارتفاع وصل إلى 172.7 سنتيمتراً (68 إنشاً)، وأحرز هذا الرقم القياسي في Purina Incredible Dog National Finals، القمة الرمادية Summit، ميسوري، الولايات المتحدة، في 7 تشرين الأول/أكتوبر 2006.



★ أول كلب مستنسخ

قام هوانغ وو ساك (Hwang Woo Suk) (كوريا الجنوبية) وفريقه الطبي باستنساخ أول كلب أفغاني مجاً عند الولادة وذلك في جامعة سول الوطنية في كوريا الشمالية ولد هذا الكلب المستنسخ في 25 نيسان/أبريل 2005.

● أسرع كلب بالدوران حول نفسه

سجل زينغزان Zingzan، كلب راعي ألماني، يملكه كوباس أنجلبريشت Kobus Engelbrecht (المملكة المتحدة)، رقماً قياسياً لاسرع وقت حققه كلب بالدوران حول نفسه وهو 60 مرة في 12.14 ثانية وذلك في معرض والمينيفورد لعرض الرشاقة في نيويورك، بوكشير، المملكة المتحدة في 23 نيسان/أبريل 2006.

★ أكبر درس في الطاعة

تضمن أكبر درس في الطاعة 257 كلباً اشرف عليهما مدربيون في Nestle Purina TetCare's BonzOmerpelen في أرنهم، هولندا، في 16 أيار/مايو 2004.

● أطول نفق يعبره كلب

تمكن ايدي Aidee، وهو كلب كولي، يملكه لين فان بيرس Lynn van Beers (نيوزيلندا)، من العبور بنجاح في نفق يتألف من سيقان المتطوعين البالغ عددهم 457 شخصاً وهم يقومون منفردياً بالسائقين، وقد تحقق هذا الرقم القياسي في 27 تشرين الأول/أكتوبر 2006 بالتعاون مع Otago Canine Training Club نيوزيلندا ومدرسة Anderson's Bay في نيوزيلندا، نيوزيلندا.

أطول أذني كلب

يبلغ طول الأذن اليمنى للكلب البوليسي تايفر Tigger 34.9 سنتيمتراً (13.75 إنشاً) والأذن اليسرى 34.2 سنتيمتراً (13.5 إنشاً) وهو كلب يملكه بريان و كريستينا فلاستر Bryan and Christina Hessler، إيلينوي، الولايات المتحدة، في 29 أيلول/سبتمبر 2004.

صعود أكبر عدد من الدرجات مع موازنة كوب من الماء على الأنف

إن سويت بي Sweet Pea الذي يملكه اليكس روثاكر Alex Rothacker (الولايات المتحدة) هو قادر على الصعود والنزول على 15 درجة وهو يوازن كوباً من الماء على أنفه، إذ يمكنه القيام بهذا الانجاز من دون أن يسكب كوب الماء على الأرض.

● أكبر مسيرة كلاب

تضمنت مسيرة الكلاب The Butcher's Great North Dog Walk الذي نظمها إنطوني كارليسيل Anthony Carlisle (المملكة المتحدة) 7,766 كلباً سارت مع بعضها البعض في سوث شيلس، Tyne and Wear، المملكة المتحدة، في 18 حزيران/يونيو 2006.

★ أطول كلب على قيد الحياة

يملك جورج روسنر وروستيو ويواكيم والكي مالر Jurgen Rosner, Joachim and Elke Muller كلباً يدعى مونامي فون در اولمال Mon Ami von der Oelmühle، (ألمانيا)، وهو كلب ذئبي إيرلندي، يبلغ طوله 232 سنتيمتراً (91.3 إنشاً).

★ البلد الذي سجل أعلى معدل لامتلاك حيوان أليف

سجلت أستراليا أعلى معدل لامتلاك حيوان أليف في كل بيت للعام 2003، فـ 66 في المئة من البيوت تملك على الأقل حيواناً واحداً تعتبره كصديق لها (كلب أو قطة) و83 في المئة من الأستراليين امتلكوا حيواناً أليفاً في وقت ما في حياتهم.



الكلاب المرشدة

• ان اطول مدة للخدمة الفعلية للكلاب المرشدة هو 14 عاماً و 8 اشهر (تب) أغسطس 1972 - آذار/مارس 1972) وهذه هي الحال بالنسبة لكلبة الصيد البرادور التي تسمى سيندي كلبو يملكها ارون بار Aron Barr من تل افيف، إسرائيل. أدت وفيت هذه الكلبة في 15 نيسان/أبريل 1987.

• ان اطول خدمة لكلاب الارشاد بالنسبة هو دونا يملكها جون هوجان John Hogan بيمونت بهنت of Pymmont Point ساوث ويلز، استراليا. فقد انتهت 10 سنوات من الخدمة الفعلية في استراليا حتى العام 1995 - تعاني سنوات من الخدمة قبل ذلك في نيوزيلندا - قبل ان تتوفي في 6 أيار 1995 عن عمر 20 عاماً وشهرين.

• ان الكلاب المرشدة لمؤسسة المكفوفين تتضمن اكبر المديرين والمربين من الكلاب العاملة في العالم. يولد سنوياً نحو 1,200 كلب مرشد في أستراليا، المملكة المتحدة ويتم اختيار النسل وفقاً لذكاء الكلاب ومراجعتها.



★ أكثر كلب قادر على التحمل

في 15 نيسان/أبريل 2003، خرجت دوشا وهي كلبة متعددة النسل، من منزل صاحبها في كاليفورنيا، الولايات المتحدة، ودهستها سيارة، فقرر ضباط الشرطة بإنهاء المهام وأطلقوا النار على رأسها، ومن ثم وضعوها في حقيبة ونقلوها إلى التلافة في مركز للعناية بالحيوانات، ثم وجدها الموظفون بعد ساعتين على قيد الحياة وفي وضع منتعش.

أكثر الكلاب البوليسية نجاحاً

تعدن كريب Trepp وهو كلب صيد ذهبي يملكه توم كازو Tom Kazo (الولايات المتحدة)، من القاء القبض على 100 موقوف والكشف عن مخدرات غير شرعية بقيمة 63 مليون دولار (28.6 مليون جنيه استرليني).

★ الحيوان الوحيد الذي تقبل شهادته في المحكمة

ان الكلب البوليسي هو الحيوان الوحيد الذي تقبل شهادته المتصلة بحاسة الشم في المحكمة. فأنف هذا الكلب يحتوي على 230 من شغيرات الشم أي نحو 40 مرة أكثر مما هو موجود في أنف الإنسان - والتي تستخدم في المحكمة للكشف عن المجرمين.



★ أكبر حفل زفاف لكلب

في 12 شباط/فبراير 2006 في هيلفرسام، هولندا، تم تزويج 27 أنثى وفكرأ من الكلاب في حفل زفاف نظمته Nestle Purina Petcare Nederland B.V وقد التقت هذه الكلاب خلال جلسة للتعارف السريع قبل القداس وأعطيت لها وتلقى زواج للاحتفال بهذا اليوم.

★ أكبر عدد من القفزات لكلب خلال دقيقة واحدة

تعدن سويت بي Sweet Pea (أعلى الصفحة إلى اليسار) من القفز على الحبل 65 مرة خلال دقيقة واحدة وقد قام بهذه المحاولة في TV show La Nuit Des Records ، باريس، فرنسا في 10 تشرين الثاني/أكتوبر 2006.

★ أول حيوان أليف نجم سينمائي

أصبح جيلين Jean وهو كلب كولي collie يملكه المدير السينمائي لاري ترايبل Larry Trimble (الولايات المتحدة) أول كلب نجم عندما ظهر في 1910 Jean and The Calico Doll feature واستمر نجحاً في عدد من الأفلام بما فيها Jean and the Waif and Jeans Goes Fishing.

★ أكثر نسل كلاب معروف

وفقاً للأحصاءات السنوية التي ينظمها نادي تربية الكلاب الأمريكي من اصل 153 نسلًا معترفاً بها من قبل AKC، فإن أكثر نسل كلاب اصيل في الولايات المتحدة هو كلب الصيد اللابرادور Labrador retriever الذي يتألف من 123,760 كلباً تم تسجيلها في العام 2006. ويحتل هذا النسل المرتبة الأولى في الولايات المتحدة منذ 1991 ويعتبر أيضاً أكثر نسل كلاب معروف في كندا والمملكة المتحدة.

أطول كلب على الإطلاق

يبلغ طول غيبسون وهو كلب داني مهرج 107 سنتيمترات (42.2 انشاً) في 31 آب/أغسطس 2006.

ان كلب Millenium's Rockydane Gibson Meistersinger - كما هو معروف - يملكه ساندري هول Sandy Hall (الولايات المتحدة) و يعمل ككلب معرض، فعندما يقف على قائمته الخلفيتين، يبلغ وزن هذا الكلب 77 كيلوغراماً (170 رطلاً) ويصل طوله إلى مترين. وبالمقارنة، ان اصغر كلب على الإطلاق هو dwarf Yorkshire terrier الذي يزن 7.11 سنتيمتراً (2.8 انشاً) من الكتف حتى الأرض.



مأكولات ومشروبات

★ رقم قياسي جديد • رقم قياسي مستحدث

أضخم....

● طبق حساء

عليها سكان مدينة سالونتا في رومانيا 5,045 ليتراً (1,109 غالونات) من حساء الفولاش في دار بلديتهم في 3 حزيران/يونيو 2006.

● كعكة مثلجات

أعدت شركة Beijing Allied Food لمسرح فن الأطفال في مدينة بايجينج كعكة مثلجات بلغ وزنها 8,750 كيلوغراماً (19,290 رطلاً) وتم عرضها في بايجينج الصين في 16 كانون الثاني/يناير 2006.

★ أطول طبق مشاوي

يبلغ طول أطول طبق مشاوي 1,290 متراً (4,232 قدماً) أعدته وشواه سكان مدينة هيرموسيلو، مكسيكو في 20 تشرين الأول/نوفمبر 2006. وتم تقديم أكثر من 5 آلاف كيلوغرام (11 ألف رطل) من اللحم والبطاطا لحشد كبير من الناس وصل إلى 20,736 شخصاً.

● شيش كباب

في 16 شباط/فبراير 2007، أعدت شركة Chih'ua Tacos Cortes of Chihuahua، مكسيكو، طبق كباب بلغ وزنه 3,745.8 كيلوغرامات (8,258 رطلاً).

● أضخم برغر

يبلغ وزن أضخم برغر 35.6 كيلوغراماً (78 رطلاً و 8 أونصات) وهي متوفرة عند Big Bob's Texas Belt في مسج باتايا، شونوري، تكساس، منذ 31 تموز/يوليو 2006. يبلغ ثمنها 23.95 دولاراً أميركياً (13.42 جنيه استرليني). يمكن لمن يأكل هذه البرغر خلال ثلاث ساعات أن يستعيد ثمنها ويحصل على لوحة تحمل اسمه بالإضافة إلى بطاقة يستخدمها في زيارته المقبلة. وحتى هذا التاريخ، لم يتمكن أحد من إنهاءها في الوقت المحدد، إذ استغرق أسرع شخص 8 ساعات لالتها من أكلها.

● طبق مقلي

أعد طلاب مدرسة ويسفاليا الثانوية في كلاركسدورب، جنوب أفريقيا، طبقاً مقلياً بلغ وزنه 1,052 كيلوغراماً (2,319 رطلاً) في 22 تشرين الأول/أكتوبر 2005.

● قطعة بسكويت بالزنجبيل

خبز فرن كعكة الزنجبيل في روشستر، مينزوتا، الولايات المتحدة قطعة بسكويت بلغ وزنها 211.5 كيلوغراماً (466 رطلاً و 6 أونصات) في 21 شباط/فبراير 2006. احتدوا من الهلوع في الحلويات، إذ تحتوي قطعة البسكويت هذه على 750,000 كالوري.

★ أضخم مدّ لعجينة بيتزا

مدّ توني جينغامي Tony Gemignani (الولايات المتحدة) 500 غرام (17.6 أونصة) من العجين خلال دقيقة ليحضر عجينة بيتزا بلغ قياسها 84.33 سنتيمتراً (33.2 إنشاً) في متجر أميركا، مينياتوليس، مينيسوتا، الولايات المتحدة، في 20 نيسان/أبريل خلال تصوير أسبوع غينيس العالمي للأرقام القياسية لقناة فود نتورك. في اليوم نفسه، وللمرة نفسها، سجل كارلوتشي (الولايات المتحدة) رقماً قياسياً جديداً لأعلى مدّ لعجينة بيتزا باستخدام 567 غراماً (20 أونصة) من العجين وبلغ 6.52 متراً (21 قدماً و 5 إنشات) من العلو.



★ أضخم

كوخ قبي من الشوكولا

استخدم ماركو فانتشي Marco Fantti (إيطاليا) وفريق البنائين انتدع له 330 قطعة من الشوكولا على شكل قرميد، وعملوا خلال 23 ساعة ليصنعوا الكوخ القبي الذي بلغ وزنه 3 أطنان (6,613 رطلا) في بيروجيا، إيطاليا، في 17 تشرين الأول/أكتوبر 2006.



هل تعلم؟

يعتبر 424 الأبيض (دولة نباتية) من أعلى أنواع الفطر الصالحة للأكل في العالم ويبلغ سعره 1,500 جنيه استرليني (3,000 دولار) للكيلوغرام الواحد. يمكن إيجاد هذا النوع من الفطر في منطقة بيمون الإيطالية وإيطاليا ورومانيا، وتوسكانيا ومارشيس، وبما أنه ينمو على ارتفاع 30 سنتيمتر (12 إنشاً) تحت سطح الأرض، يمكن تحديده مكانه بواسطة الفئاريات أو الكلاب المدربة.

حبل باستا

في 10 أيلول/سبتمبر 2005، أعد ويسترايت هامرميول Ristorante Hammermühle حبلًا من الباستا بلغ طوله 455 متراً (1,492 قدماً و9 أنشات) في أوبو، بافاريا، ألمانيا.

● سلامي

يصل السلامي الذي أعدتها شركة Salumificio Manfelloni إلى 564.88 متراً (1,853 قدماً و3 أنشات) وتم تحضيرها في فارالو، فيريتشيلي، إيطاليا في 14 آب/أغسطس 2005.

★ قطعة سجب

أعد كينغ باي King Pie قطعة سجب بلغ طولها 111 متراً (364 قدماً) في فايري غلان، أيريريا، في 25 حزيران/يونيو 2005.

● حبل من الثوم

صنع غونار كفارنباك Gunnar Kvambäck وفريقه حبلًا من الثوم بلغ طوله 124.2 متراً (407 أقدام) خلال مهرجان الثوم الذي يقام في بورغولم، السويد، في 25 أيلول/سبتمبر 2005.

● كعكة زنجبيل

بلغ الرقم القياسي لأطول كعكة زنجبيل 33.14 متراً (9.75 قدماً) قام بإعدادها رؤساء الطهاة العاملون في فندق لانغهام بالاس، مانغوك، هونغ كونغ، في 3 كانون الأول/ديسمبر 2005.

● رغيف خبز

تم إعداد رغيف خبز بلغ طوله 1,211.6 متر (3,975 قدماً) خلال احتفال الخبز والخيارين

أطول....

★ حبل من الفلفل الحار

صنع جاييمس جوتسن James Johnson حبلًا من الفلفل الحار بلغ طوله 316.89 متراً (1,039 قدماً) ويتألف من 20,150 قرناً من الفلفل الحار.

● خبز مرقوق

خبز الكشافون المنتمون إلى Glimakra Scout Troop خبزاً مرقوقاً بلغ طوله 125 متراً (410 أقدام) ونش واحد في غليماكرا Glimakra، السويد، في 9 أيلول/سبتمبر 2006.

● صف من عبوات المشروبات

يتألف أطول صف من عبوات المشروبات من 84,498 عبوة تم عرضه خلال حدث نظمته Bridge FM Radio و Bridgend Country Council في بريجنجت، المملكة المتحدة في 26-27 تشرين الأول/أكتوبر 2006.

أعلى فطيرة

تم بيع أعلى فطيرة في نزل فانس فايت في إنكاشاير، المملكة المتحدة، عندما طلب تحضيرها ثمانية ضيوف. وتكلف هذه الفطيرة 8,195 جنيهات استرلينية (14,260 دولاراً أميركياً) أو 1,024 جنيه استرليني (1,781 دولاراً أميركياً) للشريحة الواحدة. وتتضمن مكونات أعلى فطيرة: 500 جنيه استرليني (870 دولاراً أميركياً) سعر لحم البقر الياباني Wagyu وهي شريحة من اللحم من ماشية يتم تدليكها باليد، فطر صيني matsutake بأهظة الثمن (500 جنيه استرليني للكيلوغرام الواحد؛ 420 دولاراً أميركياً للكيلوغرام الواحد) تخضع لحماية مشددة، فطر بلوفوت (200 جنيه استرليني للكيلوغرام الواحد؛ 175 دولاراً للكيلوغرام الواحد)، صلصة مرق اللحم تستخدم فيها قنينة نبيذ 1982 Chateau Mouton Rothschild (1,000 جنيه استرليني؛ 1,740 دولاراً أميركياً) وأوراق ذهبية اللون صالحة للأكل كلفة الواحدة منها 100 جنيه استرليني (174 دولاراً أميركياً).

Normous'Nosh

إذا انقضت السنوات القليلة الماضية من دون أن تقدم أي شيء، فإن كسر الجمهور للرقم القياسي لم تقدره شهيقه للقيام بمسابقة ضخمة وبمهرجانات رائعة.

ان الرقم القياسي ● **لعرض أكبر عدد من المصحون** هو 2007 وأحرزه هيس هولينس سري سري سري فسانت غرادف شاكثيتاديبثي (قبي الأعلى) His Holliness Sri Sri Sri Vasanth Gurudev Shaktiheetadhipathi سري بارشفا بانمفلتي سيفا تراست Sri Parshva Padmavathi Seva Trust في شري بارشفا بانمفلتي شاكثيتاديبثي تامل Shree Parshva Padmavathi Skakthipeet Temple، في كريشناجير، الهند، في 3 آذار/مارس 2007. لذا كنت نباتياً، اغضض عينيك الآن! إن قطعة اللحم هذه هي ● **أضخم قطعة كبة في العالم** ويرجع أن يكون وزنها 19.6 كيلوغراماً (43 رطلاً و3 أونصات) أي ما يقارب وزن طفل في الخامسة من عمره! وقد حضرها طهاة في مطعم SANS Bergmannskroa في لوكن فرك، النرويج في 24 حزيران/يونيو 2006.

100%

هل ما زلت جائعاً؟ في 19 تشرين الثاني/نوفمبر 2005، سجلت Juniorthamber Veenendaal-Rijnvallei هولندا، رقماً قياسي لأضخم جبنية للكسك بلغ وزنها 3,200 كيلوغرام (7,054 رطلاً)، وعرضها 5.5 أمتار (18 قدماً) وطولها (6 أقدام و6 أنشات).



مأكولات ومشروبات

اليزلاء (المعلبة)

في 14 تشرين الثاني/نوفمبر 2003،
التهم البريطاني ديث هاتش David
Hatch في ثلاث دقائق 210 حبة
بازلاء معلبة عذبان الكوكيز.

★ شوكولا Ferrero Rocher

في 1 أبريل/نيسان 2004،
سجل البريطاني ماثيو وين
Matthew Winn رقماً قياسياً
في تناول شوكولا
Ferrero Rocher إذ أكل 100
والشهم خمس منها خلال
دقيقة واحدة.

الكعك المحلى

(المغطى بالسكر)

في 12 حزيران/يونيو 2003، التهم كل
من سيمون كريشر Simon Kricher
جاي وايسبرجر Jay Weisberger
فنون Adam Fenton والطوبى اليكو
Anthony Albello التهم في الوقت
المتعدد الأميركية أربع كعكات معلبة
في ثلاث دقائق.

الكعك المحلى

(المغطى بالمرز)

في 28 حزيران/يونيو 2002،
التهم البريطاني ستيف ملك
Steve McKing في خمس دقائق
معلبة في ثلاث دقائق من دون
أن يقوم بأكل شقيقه
في دقيقة واحدة.

حلوى الحلي

في 9 تشرين الثاني/نوفمبر
2006، جمع البريطاني
فامون هيلشر Farnon
Fletcher في ثلاث
دقائق 100 حبة
أزرق 1341 حبة
حلوى الحلي، وشهقة ميدان
في دقيقة واحدة.

المحار

في 5 أيلول/سبتمبر 2003، التهم
التروني رين نازري Rine Nassi في
ثلاث دقائق 187 محار.

الصلصة الحريفة

في 6 أيار/مايو 2005، شرب الأسترالي
أندرو هاجينيكيتس Andrew
Haggenkitts في ثلاثين ثانية 120
مليترًا (4.2 أونصة) من الصلصة
الحريفة Tabasco.

مخفوق الحليب

في 5 تشرين الثاني/نوفمبر
2005، سجل البريطاني أوزي
أنيشوو Ozi Anyanwu
الوقت الأسرع لشرب
مليتر من مخفوق الحليب
وهو 3.8 ثوان.

حبات السمك

في 24 تشرين الثاني/نوفمبر
2004، نجحت البريطانية كاثرين
Kathryn Kitchin في
تغليظ رقم قياسي في
أكل حبات السمك بواسطة
عبدان في ثلاث دقائق و
170 حبة.

الأرز

في 7 تشرين الثاني/نوفمبر 2000،
التهم تاي وان غوونج Tan Wah
Gooning (كوريا الجنوبية) 04 حبة
من الأرز بواسطة عبدان في ثلاث
دقائق.

★ النجوم

في 9 تشرين الثاني/نوفمبر 2006،
التهم الأسترالي الستير غالين
Alexand Galpin خمس من النجوم
في دقيقة واحدة.

الذرة (المعلبة)

في 27 أيار/مايو 2003، التهم
البريطاني إيان ريتشارد بورفيس Ian
Richard Purvis 236 حبة ذرة بواسطة
عبدان الكوكيز في ثلاث دقائق.

البيرة ... أسرع وقت لشربها

باينلاند 2.8 ثوان - حامل الرقم هو البريطاني بيتر داودزويل Peter Dawdeswell - 11 حزيران/ يونيو 1975

باينلاند واحد بالمقلوب ثلاث ثوان - حامل الرقم هو البريطاني بيتر داودزويل Peter Dawdeswell - 16 شباط/ فبراير 1988
ليتو واحد: 1.3 ثوان - حامل الرقم هو الأمريكي ستيفن بيتروسينو Steven Petrosino - 22 حزيران/ يونيو 1977
ليتوان ست ثوان - حامل الرقم هو البريطاني بيتر داودزويل Peter Dawdeswell - 7 شباط/ فبراير 1975

الكرب (المطبوخ)

في 17 شباط/ فبراير 1991 - انتظم الإبراهيمي أيام والمطبخ Islam McCormack 21 قطعة من الكرب المطبوخ وذلك في دقيقتين واحدة.

بسكويتات محشوة بفكرمة

في 9 أيار/ مايو 2005 سجل البريطاني أمبروز ميني Ambrose Mendi الوقت الأسرع 3 بسكويتات مع 34.78 ثوان.

كرات اللحم

في 18 تشرين الثاني/ نوفمبر 2007 التحم البريطاني نيك مارشال Nick Marshall 27 كرة لحم بواسطة عيدان الكوكيش وذلك خلال دقيقة واحدة.

الرقم القياسي ... أكبر

من؟	متى؟	الرقم القياسي ... أكبر
29 كانون الثاني 2005	شوتلوك، Geltsenkirchen، ألمانيا	27,894 وحدة (طوبز إله)
25 كانون الثاني/ يناير 2001	مؤسسة Cowboy Breakfast، سان أنطونيو	18,941 وحدة (طوبز لصوص)
26 تشرين الثاني/ نوفمبر 2004	تكماس، الولايات المتحدة الأمريكية	7.5 طنًا
13 تموز/ يوليو 2003	جمعية مزارعي الأرز في أستراليا	16,550 (طنًا)
18 آذار/ مارس 2004	ميدني، أستراليا	652.4 كيلوغرامات
18 تشرين الأول/ أكتوبر 2003	باتي كيمستون، الماني، هاريسون، بنسلفانيا	1,438 (طنًا)
18 آذار/ مارس 2004	الولايات المتحدة الأمريكية	15.26 كيلوغرامات
18 تشرين الأول/ أكتوبر 2003	إيف، إندونيسيا، الولايات المتحدة الأمريكية	12 (طنًا و 77 أونصة)
18 تشرين الأول/ أكتوبر 2003	بوسان، باستشيسكي، الولايات المتحدة الأمريكية	1,527.9 كيلوغرامات
18 آذار/ مارس 2004	Can Solar A Mexican Festival، ماني	3,388.44 (طنًا)
	تكماس، الولايات المتحدة الأمريكية	362 كيلوغرامًا
	Stella Mediterranean، نيويورك، نيويورك	800 (طنًا)

بيرة ستاوت

في 24 نيسان/ أبريل 2001 سجل البريطاني بيتر داودزويل Peter Dawdeswell الوقت الأسرع لشرب باينلاند واحدًا من بيرة ستاوت Stout وهو 2.1 ثانية.
في 8 كانون الأول/ ديسمبر 2004 سجل البريطاني كيلي روبنسون Kelly Robinson الوقت الأسرع لشرب باينلاند من بيرة ستاوت stout وهو 0.1 ثوان.

الفلفل الحار

في 11 أيلول/ سبتمبر 2006 التحم الأمريكي ألفريدو هرنانديز Alfredo Hernandez 15 فلفل حار Chilies Jalapeno في دقيقة واحدة.

النقلق

في 22 تموز/ يوليو 2001 التحم ستيفان بافين Stefan Paladin (نيوزيلندا) 8 قطع من النقلق في دقيقة واحدة.
في 13 آذار/ مارس 2003 التحم الأمريكية سيسيل وولكر Cecil Walker 8 قطع من النقلق الكاشة في دقيقة واحدة.

الفريديس

في 25 شباط/ فبراير 2003 التحم الأمريكي ويليام إي سيلفر William E Silver 272.1 غرامًا (9.6 أونصات) من الفريديس في ثلاث دقائق.

الكاتشب

في 23 أيلول/ سبتمبر 1999 سجل الأمريكي دستان فيليبس Dustin Phillips الوقت الأسرع لشرب كمية كاتشب زنتا 396 غرامًا (14 أونصة) بواسطة قشة وهو 33 ثانية.

الفاصل المحشوة

في 22 كانون الأول/ ديسمبر 2001 التحم البريطاني ديفيد كول David Cole ثلاث فاصل محشوة في 29 ثانية.



الحليب

في 31 أيار/ مايو 1975 سجل البريطاني بيتر داودزويل Peter Dawdeswell الوقت الأسرع لشرب باينلاند من الحليب وهو 3.2 ثوان.

التحلب

في 8 تشرين الثاني/ نوفمبر 2001 التحم البريطاني مات هاند Mat Hand 123 حبة غث بواسطة ملعقة صغيرة وذلك في ثلاث دقائق.

جبال المأكولات والمشروبات

في 9 أيلول/ سبتمبر 2006 قام الألماني لوك بروس Luuk Broos وفريقه في إطار مهرجان Centro الذي أقيم في أوبرهاوسن Oberhausen الألمانية ببناء أطول نافورة شعاعية تالفت من 61 طابقًا.

قام رئيس الطهاة في قسم الحلويات في فندق Hyatt Regency في شيكاغو الفرنسي آلان روبي Alain Roby بصنع أطول منة من الشوكولا وهي نسخة عن سترو وهفلا، ومبني الإمبراطورية ستايت وكريستو، بلغ طول المنحة 5.2 أمتار (20 قدمًا و 8 إنشات) وتم الكشف عنها في متجر ألعاب FAO Schwartz في نيويورك الأمريكية في 10 تشرين الأول/ أكتوبر 2006.

بلغ حجم أطول منة مصنوعة من السكر للمطبوخ 3.91 مترًا (12 قدمًا و 10.4 إنشات)، صنعها الطاهي الفرنسي آلان روبي Alain Roby في Mall of America، مينيابوليس، مينيسوتا، الولايات المتحدة الأمريكية، واستغرق صنعها 11 ساعة وذلك في 21 نيسان/ أبريل 2006. وتم صنع هذه المنحة خلال تصوير أسبوع غيتيس للأرقام القياسية لقناة Food Network.

يبلغ الرقم القياسي لأطول هرم من الحلويات 1.49 متر (4 أقدام و 10.7 إنشات) وحامل هذا الرقم هو الألماني يان فيستنس كرلايس Jan Vinzenz Krause وأعضاء أبرشية Essen الذين استخدموا 12,180 قطعة حلوى Lollapalooza في مركز Centro التجاري في أوبرهاوسن Oberhausen، ألمانيا في 16 أيلول/ سبتمبر 2006.

★ رقم قياسي جديد
● رقم قياسي مستحدث

ألعاب وأحاج

سهلة جدا

سهلة

1	7			6	8
	8	9		3	4
			5		
7	5	4	1		
	1	9	7	6	
		7			
	7	8	9	2	3
6	3			9	5

2						3
	1	4			9	5
			7	8	1	
		7	3	5	6	8
6	5					4
		3	4	2	8	7
			5	7	9	
	4	2			6	9
8						1

● أكبر مسابقة

نظم مستشفى الأعمال الخيرية للأمية مارغريت ونادي يانصيب Western Endeavour أكبر مسابقة جرت في مكان واحد وشارك فيها 1,263 متباريا وذلك في مركز معرض اتفاقية بيوت بيوت استراليا في 14 حزيران/يونيو 2006.

★ أكبر مسابقة (في أماكن عدة)

حضر 727 مشتركاً أكبر مسابقة متعددة الأماكن جرت في 13 مكاناً في مختلف أنحاء المملكة المتحدة. نظم هذا الحدث دارن فولر Darren Fowler نيابة عن مؤسسة Make-A-Wish البريطانية في إيرلندا الشمالية، المملكة المتحدة، في 9 تشرين الثاني/نوفمبر 2006.

● أكبر لعبة همسات صينية

في 1 تشرين الثاني/نوفمبر 2006، قام نحو 1,083 شخصاً من الصين من نادي ركوب الدراجات لجمعية الرياضة لمدينة شنغزو بتنظيم لعبة همسات الصينية Chinese Whispers. وجرى هذا الحدث في مدينة شنغزو، مقاطعة سيتشوان، الصين.

● أصغر رقعة شطرنج مصنوعة باليد

صنع م. منيكتن M. Manikandan (الهند) أصغر رقعة شطرنج فضية مصنوعة باليد. يبلغ قياس هذه الرقعة 24x24 ميليمتراً (0.94x0.94 إنش)، ويبلغ طول أكبر حجر شطرنج فيها 10 ميليمترات (0.39 إنش) و5 ميليمترات (0.2 إنش) بالنسبة لأصغر حجر فيها. صنعت في سريفيلايوتور Srivilliputhur، تامل نادو Tamil Nadu، الهند في 18 تشرين الثاني/نوفمبر 2006.

هل تعلم؟

ان كلمة سودوكو هي ● اختصار للعبة اليابانية التالية suji wa dokunhin ni kagiru ومعناها في العربية "يجب أن تظهر الأرقام مرة واحدة".

تم ● عرض أول برنامج تلفزيوني للعبة السودوكو ● في المملكة المتحدة في 1 تموز/يوليو 2005 وقدمه كارول فورديرمان Carol Vorderman.

تم تقطيع ★ أكبر شبكة سودوكو ● إلى 84 متراً مربعاً (275 قدماً مربعاً) على سطح تلة في شيبينغ سوبيري Chipping Sodbury، قرب بريستول، المملكة المتحدة.

جرت ★ المباريات العالمية الأولى للعبة السودوكو ● في لوكا إيطاليا، في 12-10 آذار/مارس 2006. وقد فاز جانا تيلوفا Jana Tylova في هذه المباراة (جمهورية تشيكيا).

★ رقم قياسي جديد

● رقم قياسي مستحدث

● أكبر مباراة

دورية للعب الورق

نالت أكبر مباراة دورية للعب الورق من 330 مشتركاً لعبوا الأونو UNO في شارلستون، فرجينيا الغربية، الولايات المتحدة، في 21 تشرين الثاني/نوفمبر 2006.

★ أسرع وقت لإنهاء أسهل شبكة سودوكو

المتحدة) يحل هذه الشبكة خلال دقيقة و23.93 ثانية وهو ★ أسرع وقت لملء أسهل شبكة سودوكو في معرض كتاب أميركا واشنطن، الولايات المتحدة، في 20 أيار/مايو 2006. وكذلك كان هذا الشخص عينه حامل اللقب ★ لأسرع وقت لحل شبكة سودوكو، للسفلة، في دقيقتين و8.93 ثوانٍ (أعلى الصفحة إلى اليمين).

إن قواعد هذه اللعبة سهلة للغاية - يجب أن تمتلئ في كل خط أفقي وعمودي وفي كل مربع الأرقام اللازمة من 1 إلى 9. لكن ماهو أسرع وقت لتحل هذه الشبكة؟ تظهر في أعلى الصفحة على اليسار الأجابة الأسهل على الإطلاق - فهل يمكنك أن تملأها في وقت أسرع من صاحب الرقم القياسي؟ قام توماس سنيذر Thomas Snyder (الولايات

أكثر نقل للأحجار في لعبة الشطرنج

تعادل اليوغسلافيان إيفان نيكوليت Ivah Nikolic وغورون أرسوفيك Goran Arsovic في مباراة جرت في بلغراد، يوغسلافيا (صربيا) ومونتيفيرو الآن، في 17 شباط/فبراير 1989 بعد تسجيل رقم قياسي بلغ 269 نقلة لأحجار الشطرنج. استغرق وقت اللعب 20 ساعة و15 دقيقة.

★ أكبر شبكة كلمات توجيهية

يبلغ قياس أكبر شبكة كلمات توجيهية 1.03x3.45 أمتار (4 أقدام و3 إنشات x 11 قدماً و3 إنشات). وتتألف هذه الشبكة من 16 ألف مربع و32 ألف لغز نشرتها ريفستاس كوكيتل (البرازيل) في ريو دي جانيرو، البرازيل، في آذار/مارس 2006.



مجموعات

المجموعات من الألف إلى الياء

المجموعة	العدد	صاحب المجموعة والجنسية
• المركبات المصنعة (الصورة 1)	229	جاك ليتلفيلد Jacques Littlefield (الولايات المتحدة الأمريكية)
• حملات المناشف (الصورة 2)	2,372	روبرت بيفلي Robert Begley (الولايات المتحدة الأمريكية)
• غلب السحائر	1,351	كولين غراي Colin Gray (للمملكة المتحدة)
• بيض الديناصورات	70,000	هيوان موسيم Heruan Museum (الصين)
• مغايات	19,571	بيترا أنغلز Petra Engels (ألمانيا)
• رسوم إيزابي الشجر الزرمانية (الصورة 3)	72,928	جورج جلي كامينسكي George J. Kaminski (الولايات المتحدة الأمريكية)
• مضارب الغولف	4,353	روبرت لانتسويت Robert Lantsoght (إسبانيا)
• الأسفاد	843	ستان ويليس Stan Willy (الولايات المتحدة الأمريكية)
• عيدان المثلجات	449	بول ليك جيسين Paul Lykke Jepsen (الدنمارك)
• الطائرات النفاثة	110	ميشال بونت Michel Pont (فرنسا)
• عتقات المفاتيح	41,415	برنت ديكسون Brent Dixon (الولايات المتحدة الأمريكية)
• فتايل الرسائل	1,365	برنت أولسون Bernt Olson (السويد)
• تذكارات ميكي ماوس (الصورة 4)	2,143	جانيت استير Janet Esters (الولايات المتحدة الأمريكية)
• المناديل (الصورة 5)	21,000	أنطونيا كوزاكوف Antonia Kozakova (سلوفاكيا)
• اليوم	10,055	ديان تورنر Diane Turner (الولايات المتحدة الأمريكية)
• الأغراض المتعلقة بالطايريق	2,520	بريجيت بيرنغر Brigit Bernhardt (ألمانيا)
• الراديو (الصورة 6)	425	أم براغانسا M. Bragança (الهند)
• يد الفتنة	635	فرانك كاسا Frank Cassa (الولايات المتحدة الأمريكية)
• أباريق الشاي	3,950	سو بلازي Sue Blazy (المملكة المتحدة)
• الأوراق المصرفية لمز المعرفة	723	لي فولستاد Leigh Follestad (كندا)
• جزائرات العشب القديمة	390	أندرو هال Andrew Hall ومايكل دوك Michael Duck (كلاهما من المملكة المتحدة)
• قناني الويسكي	10,500	ألفريدو غونزاليس Alfredo Gonçalves (البرتغال)
• النبيو	4,231	جون مايسنهايمر John Meisenheimer (الولايات المتحدة الأمريكية)



إرشادات خاصة بالمجموعات

• تكون الأغراض للأغراض التي يجمعها الأشخاص على فترة من الزمن (بشكل شخصي) لا للأغراض التي يجمعها أي طرف ثالث للظهور في الصحف.

• يستند الرقم القياسي إلى عدد الأغراض التي تم جمعها وتنتمي إلى الفئة نفسها علماً أنه لا يتم احتساب النسخ المطابقة. أما بالنسبة إلى الأغراض المزودة كالأقراط وغيرها من الأغراض فلا بد من إعطاء رقم الأزواج.

• إن رغب الشخص في الدخول إلى كتاب غينيس للأرقام القياسية عليه أن يقدم المعلومات إلى جانب لعبة تاريخية موجزة يرد فيها تاريخ إطلاق المجموعة والسبب الذي دفعه إلى جمع هذا النوع من الأغراض بالإضافة إلى مكان عرضها وهل من عرض مفضل وسبب تفضيله على غيره.

• لا بد من اعتماد طريقة دقيقة في العد لاحتساب مجموع الأغراض التي تشملها المجموعة التي يتم الحديث عنها.

• يجب ذكر عدد الأغراض التي تشملها المجموعة في بيان الشهادة.

• لا بد من القيام بجردة دقيقة للتحقق من كافة الإدعاءات.

• يجب أن يصدر أحد بيانات الموثوقية الموقعة عن هيئة معترف بها ومتخصصة في نوع المجموعة وذلك إن كان الأمر ممكناً.

• قد يؤدي عدم تأمين المعلومات المطلوبة إلى تأخير إيراد الادعاء في موسوعة الأرقام القياسية وحتى رفضه.

الكتب الموقعة

جمع الكنديان مايكل سيلفربروك Michael Silverbrooke وبات تونكين Pat Tonkin 722 كتاباً وقع عليه مؤلفه الأصلي.

دمى الباربي

تملك الألمانية بيتينا دورفمان Bettina Dorfmann 2,500 دمى باربي مختلفة.

لعب الأكوام

منذ العام 1992، جمعت الأمريكية ليندا إيفي Linda Ivy 868 لعبة أكوام مختلفة.

بطاقات السجائر (متحف)

جمع البريطاني إدوارد وارثون - تيفار Edward Wharnton-Tigar (1913 - 1995) أكثر من مليون سيجارة وبطاقة تجارية في 45 ألف مجموعة. وبعد وفاته، أعطيت هذه المجموعة إلى المتحف البريطاني الوطني، لندن، المملكة المتحدة.

★ أباريق قهوة

بدأت الألمانية إيرما غوث Irma Goth مجموعتها منذ عشرين عامًا وهي تملك اليوم 3,028 إبريق قهوة مختلفاً.

★ مؤشرات

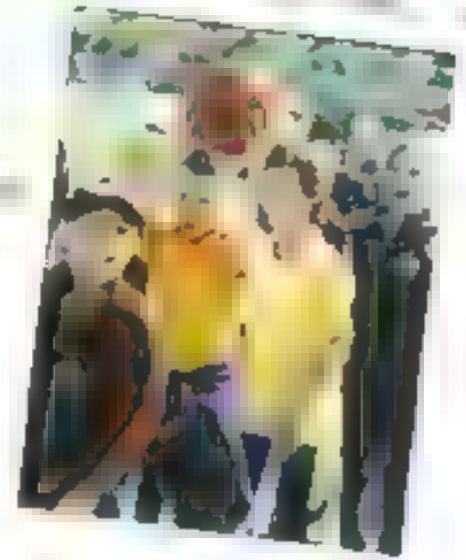
يملك الهولندي فرانك ديفيندال Frank Divendal 71,235 مؤشرة جمعها من أنحاء العالم كافة علماً أنه بدأ مجموعته في العام 1982.

★ الأغراض المرتبطة بالقطط

تملك الفرنسية فلورانس غروف Florence Groff مجموعة تتألف من 11,717 غرضاً يختص بالقطط من بينها 2,118 تمثالاً للقطط.

وقت اللعب

★ رقم قياسي جديد ● رقم قياسي مستحدث



★ قيادة العربات

بلغت أكبر مسابقة يقطعها فريق مؤلف من 10 رملصبيين يقودون عربة خلال 24 ساعة 50 كيلومترا (31 ميلا) من بوسيتون، جيمس (كندا) في ممرامكوك، ديو بوسيتون كندا من 5 إلى 9 أيلول/سبتمبر 2006

البط والبطلات

حقق كورت ستينر Kurt Steiner (الولايات المتحدة) 40 عمرة متتابة بلحور الذي رماه في الماء (معروف باسم نكس أند دراكس ducks and drakes) في مباراه بينسيناميا لرمي الاحجار وجرى هذا في عمرة ربحه روبرت فرانكلين بينسيناميا الولايات المتحدة، في 18 أيلول/سبتمبر 2002

سباق الليضة والمعلقة

● سجل 859 متلعبا من تنوبية رئيس Baynes Park ربحا عديدا لأصخم سباق منعمة ونصبة (في مكان واحد) في رانس مارك لندن، المملكة المتحدة، في 24 ستمبر الأول/أكتوبر 2003
● تضمن اصخم سباق معلقة ونصبة حدث في نفس الوقت وفي املكي متعددة 1,277 متسابقا في هيرسبورنشير، المملكة المتحدة في حدث بطمه ريدي ريتيدي وس Healdy Steady Win المملكة المتحدة، في 30 اذار مارس 2004

★ أضخم لعبة كرة نفق

في لعبة كرة النفق، تصطف العرق وسر الكرة مالمون وبالتاوب بين اللاعبين وهوق الرأس. ويذهب اللاعب الموجود اخر المصف إلى الامام ويعد الكرة، يكون العرق اراج نول فريق يستطيع ان يعيد لاعبه الامامي إلى اللعبة
تصممت اصخم لعبة Tunnel Ball 80 طفلا من مدرسة بروفيت بودج الايتدائه Berwick Lodge في فيكتوريا، اسبراليا في 19 نيسان يريل 2006، وسعرت اللعبة بـ 23 دقيقة لاستكمالها

★ أضخم مسابقة حجر ورقة ومقص

نظم جمعية الحجر الورقة والمقص العالمية بطولة العالم الخامسة للحجر، الورقة، والمقص في سيم ويسل بريويزي، بورنتو، كندا، في 11 تشرين ايلسي/نومبر 2006 واستقطبت 500 مشترك. فاز بوب كوبر Bob Cooper (المملكة المتحدة، أعلى اليسار) بلقب امطل العالمي، إضافة إلى ميدالية ذهبية و7,000 دولار كسفي (6,000 دولار اميركي، 3,067 جنيه استرليني) كحائزة مقنة

★ رقصة الهولا Hula Dance

في 4 تموز/يوليو 2005، أدى 122 راقصا أكبر رقصة هولا Hula dance خلال حدث برعاية هيكس ليمر Hicks Lumber (كندا) لدعم جمعية "ساعودو طعلا ليميم" الخيرية في مهرجان نورود نسوي في ويلند Welland، بنزويو، كندا

★ أكثر قفزات ضفدع في دقيقة واحدة

سج أكبر عدد قفزات ضفدع تم تأديتها في دقيقة 48 عمرة في برشوب، إساليا، في 5 اذار/مايو 2006. وحقق ملك جاييس فريدر James Fryer ونيك جينكز Nick Jenkins (كلاهما من المملكة المتحدة، من يباب fmap للإعلانات لجمع المال لصنع مؤسسة هوس قرع الخيرية للأطفال The Rainbow Trust Children's Charity





مجتمع معاصر

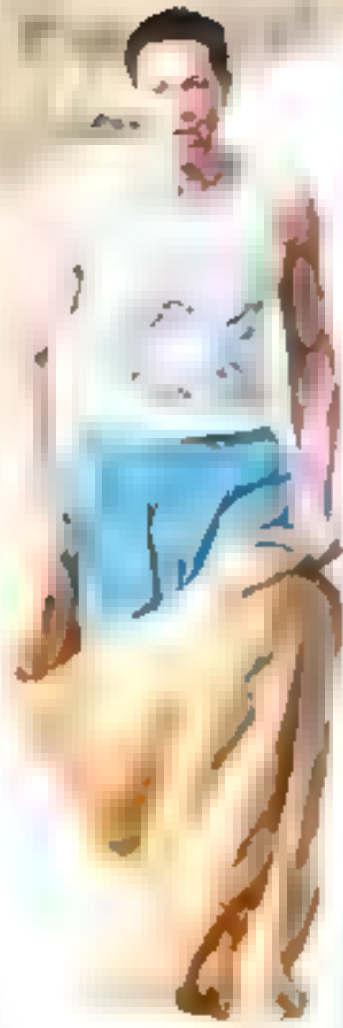
اقفز إلى هناك!

اسكن آلان تروبيير Alan Trotter (بولندا المتحدة) عداء 100 متر في 15.3 ثانية في القصر على الحبل في ثانوية كاتاري شابل Carvary Chapel في سانتا آن، كاليفورنيا. الولايات المتحدة. في 25 تشرين الأول/أكتوبر 2003 وهو * أسرع وقت في القصر على الحبل لمسافة 100 متر

• بلغ أسرع وقت في القصر على حبل لمسافة 10 أمتار (16 كيلومتراً) 58 دقيقة وقد حقق هذا الرقم غادييلو كاروناكارين Vadivelu Karunakaran (هند) في مدراس، الهند. في 1 شباط/فبراير 1990

• بلغ الرقم القياسي * لأكثر هزات على حبل في ثلاثين ثانية 152 دقيقة حققه ميجومي سوزوكي Megumi Suzuki (اليابان) في بطولة اليابان للمعز على الحبل في سايباما بريفكتور، اليابان. في 11 أيلول/سبتمبر 2006

• استمر أطول ماراثون في القصر (على حبل) 27 ساعة وحقق هذا الرقم جيد غودفيلو Red Goodfellow (أستراليا) في مركز أواسين بلسوق سرود ميش كومي لاند أستراليا في 6-5 كانون الأول/ديسمبر 2003



أسرع سباق بالكيس لمسافة 10 كيلومترات

حطم اشريت فورمي A Brita Furm (الولايات المتحدة) هذا المسار في أسرع سباق بالكيس لمسافة تتعدى 10 كيلومتر (6.2 أميال) في ساعة و22 دقيقة وثماني عشر في مونتغومري نيويورك. الولايات المتحدة. في 23 أيلول/سبتمبر 2001

أكبر عملية صيد لبيض عيد الفصح

في 1 نيسان/أبريل، جرت عملية صيد لبيض عيد الفصح (501,000 بيضة) في مونترو حديقته سايبيرس للمغامرات في وينتر هيلز، فلوريدا، الولايات المتحدة. وقد شارك 9,753 طفلاً في صيد البيض برفقة أهلهم



★ إطلاق أكبر عدد طائرات ورقية بشكل متزامن

في 17 كانون الأول/ديسمبر، أطلقت 1,665 طائرة ورقية بشكل متزامن، وسجّلت في الطيران لمسافة 5 متر (16 قدماً و 4 إنشات) أو أكثر في حدث نظمته جمعية نوادي الصبيان والنسب في هونغ كونغ. في وان شاي، هونغ كونغ، الصين.

• التزلج على الماء

ركب 44 شخصاً بغس الموهبة في الوقت نفسه في لاهميش بريس، في 13 أيار/مايو 2005 محطمين بهذا العدد رقماً قياسياً

• كرة قدم الطاولة

جيمس أصحم مسابقته في كرة قدم الطاولة في فيلتيير-أولما جيلسنكرشن، ألمانيا. في 7 أيار/مايو 2006 وتضمنت هذه المسابقة 1,564 لاعباً وبطنتها بي هي أيسوتيل PV Autoteile و فانس سيانكي 10 04 Schulte

• حملة الشاي

في 8 تشرين الأول/أكتوبر 2006، طبعت مدينة ميشيو، اليابان، وغرفة تجارة وصناعة ميشيو، أكبر حفلة شاي في مكان واحد، إذ جُرب 14,718 شخصاً الماتشا matcha (يشاي الأحمر البودرة) في اجتماع تقليدي للشاي إساتي في مدينة ميشيو، إيشي، اليابان.

هل تعلم؟

تبلغ أكبر بسطة جناح طائرة ورقية 13.97 متراً (45 قدماً و 10 إنشات). وقد صنعها طلابه مدرسة المصايف في جامعة دانغته للبيكو لو حيا، هولندا، وقد أطلقت في 16 أيلول/مايو 1995.

مسابقة سباق الكيس

في 11 تشرين الأول/أكتوبر 2005 تمسك من كيه أجيون Agnieton وسلايم مدرسة الابتدائية من زوللي، Zworn وريب Vezep وهاتم Hatten في أكبر مسابقة للأكياس في زوللي، هولندا

★ إلسانتا السري

تمسكت أكبر لعبة سانتا السري 611 مشتركاً وجرت في مدرسة سانت أولمو للوطنية St. Oliver's National School في كملاري، كوستي كيو، أيرلندا. في 19 كانون الأول/ديسمبر 2006

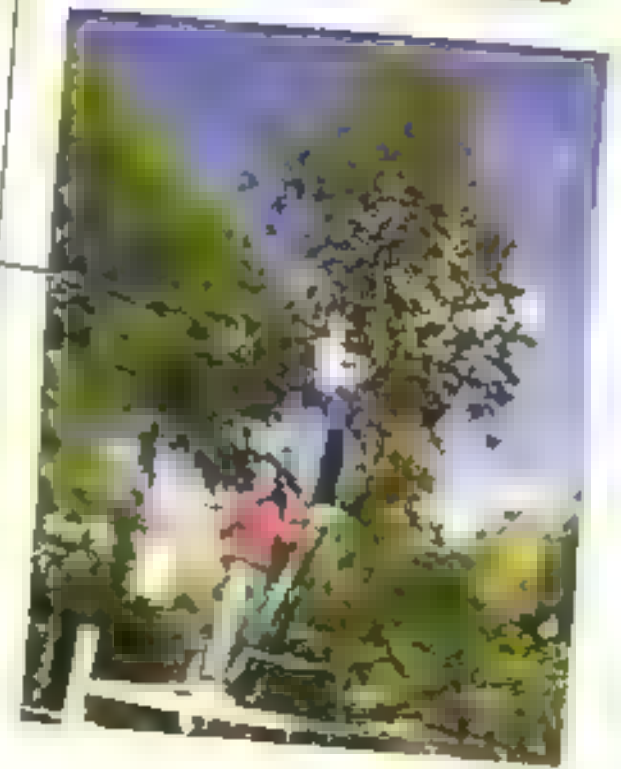
• سايمون يقول Simon Says

في 22 نيسان/أبريل 2006، لعب 1,169 مشتركاً أكبر لعبة سايمون يقول على الإطلاق، في مسرة هكتورزا في حلاسجو، المملكة المتحدة



نباتات استثنائية

★ رقم فياسي جديد ● رقم فياسي مستحدث



أطول نبتة شمند

بلغ ارتفاع نبتة الشمند التي قام بزراعتها ريتشارد هوب Richard Hope في بريطانيا، 6.14 أمتار (20 قدما) في 27 أيلول / سبتمبر 2003، وذلك خلال بطولات العالم للخصراوات الضخمة في زوهوبدا سيون تافه ويدر-بريطانيا وكان ريتشارد قد حصد خلال المعرض أطول جزر ابنص لطنق عليه اسم "المحاذ" والذي بلغ حجمه 52 أمتار (17 قدما) واش واحد)

● أطول نبتة قطن

بلغ ارتفاع نبتة القطن Gossypium hirsutum التي قام بزراعتها الأميركي دام ويليام DM William 8.25 أمتار (27 قدما) واش واحد) في آب / أغسطس 2006

● أطول حزمة

بلغ طول حزمة القطن التي قام بزراعتها بيتر غلامبروك وقامت بحفظه 88C ينظمة هذا الحدث في هلمبروك، بريطانيا في 2 أكتوبر / تشرين الأول 2006، 5.25 أمتار (17 قدما) واش واحد)

أطول حبة كوسى

في العام 2005، بلغ طول حبة كوسى التي زرعها Gurdeep Singh Kanwa 2.39 متر (7 قدم) في 10 آب / أغسطس 2005

● أضخم باقة ورد

قام مريتو الورد في مركز نوربوست ريترومالتاري في فرانكفورت، ألمانيا بتخصير أضخم باقة من الورد واسمها المزمون يد 155.940 وردة لتخصير حده

أثقل فاكهة وخضار

الاسم	الوزن (كغ)	الاسم	الوزن (كغ)
بستمشاتو لواراكي اليابان	1.84 كغ (4 أرطال و 10 أونصات)	بستمشاتو لواراكي اليابان	1.84 كغ (4 أرطال و 10 أونصات)
امطوسي المنس استراليا	1.89 كغ (4 أرطال و 6 أونصات)	امطوسي المنس استراليا	1.89 كغ (4 أرطال و 6 أونصات)
بيات دي غود ايرلندا	71.03 كغ (156 رطلا و 10 أونصات)	بيات دي غود ايرلندا	71.03 كغ (156 رطلا و 10 أونصات)
بوايان كورميك بريطانيا	7 كغ (15.4 أونصة)	بوايان كورميك بريطانيا	7 كغ (15.4 أونصة)
جون وهاري ايجاتز الولايات المتحدة	15.87 كغ (35 رطلا)	جون وهاري ايجاتز الولايات المتحدة	15.87 كغ (35 رطلا)
برنارد لافيري بريطانيا	8.3 كغ (18 رطلا)	برنارد لافيري بريطانيا	8.3 كغ (18 رطلا)
برنارد لافيري بريطانيا	56.24 كغ (124 رطلا)	برنارد لافيري بريطانيا	56.24 كغ (124 رطلا)
ارسنزو بريطانيا	19.05 كغ (42 رطلا)	ارسنزو بريطانيا	19.05 كغ (42 رطلا)
سكوت وهاري روس الولايات المتحدة	29.4 كغ (64 رطلا و 13 أونصة)	سكوت وهاري روس الولايات المتحدة	29.4 كغ (64 رطلا و 13 أونصة)
جون ايجيز الولايات المتحدة	8.81 كغ (19 رطلا و 13 أونصة)	جون ايجيز الولايات المتحدة	8.81 كغ (19 رطلا و 13 أونصة)
الان هاترسلي بريطانيا	24.5 كغ (54 رطلا و 3 أونصات)	الان هاترسلي بريطانيا	24.5 كغ (54 رطلا و 3 أونصات)
سكوت وهاري روس الولايات المتحدة	26.7 كغ (59 رطلا و 4 أونصات)	سكوت وهاري روس الولايات المتحدة	26.7 كغ (59 رطلا و 4 أونصات)
جيمز ماغبييسو انجلترا	21.8 كغ (48 رطلا و 8 أونصات)	جيمز ماغبييسو انجلترا	21.8 كغ (48 رطلا و 8 أونصات)
برنارد لافيري بريطانيا	29.25 كغ (64 رطلا و 6 أونصات)	برنارد لافيري بريطانيا	29.25 كغ (64 رطلا و 6 أونصات)
الفرانك كوك بريطانيا	12.4 كغ (27 رطلا و 5 أونصات)	الفرانك كوك بريطانيا	12.4 كغ (27 رطلا و 5 أونصات)
روبيرت كوك انجلترا	1.19 كغ (2.6 رطلا و 12 أونصات)	روبيرت كوك انجلترا	1.19 كغ (2.6 رطلا و 12 أونصات)
لداولتس بريطانيا	61.04 كغ (135 رطلا و 1 أونصة)	لداولتس بريطانيا	61.04 كغ (135 رطلا و 1 أونصة)
روبيرت كوك انجلترا	64.8 كغ (143 رطلا و 5 أونصات)	روبيرت كوك انجلترا	64.8 كغ (143 رطلا و 5 أونصات)
جيمي هارلتون استراليا	3.06 كغ (6.7 رطلا و 1 أونصة)	جيمي هارلتون استراليا	3.06 كغ (6.7 رطلا و 1 أونصة)
جورج ومارغريت جانيير الولايات المتحدة	34.5 كغ (76 رطلا و 2 أونصات)	جورج ومارغريت جانيير الولايات المتحدة	34.5 كغ (76 رطلا و 2 أونصات)
دايفيد ايلو الولايات المتحدة	26.58 كغ (58 رطلا و 9 أونصات)	دايفيد ايلو الولايات المتحدة	26.58 كغ (58 رطلا و 9 أونصات)
سكوت روس الولايات المتحدة	43.48 كغ (96 رطلا و 15 أونصة)	سكوت روس الولايات المتحدة	43.48 كغ (96 رطلا و 15 أونصة)
غوردن تشارموز بريطانيا	6.1 كغ (13 رطلا و 13 أونصة)	غوردن تشارموز بريطانيا	6.1 كغ (13 رطلا و 13 أونصة)
أهارون شيمويل اسرائيل	5.26 كغ (11 رطلا و 8 أونصات)	أهارون شيمويل اسرائيل	5.26 كغ (11 رطلا و 8 أونصات)
ماي مارك ايم جالبرث	3.1 كغ (6.8 رطلا و 1 أونصة)	ماي مارك ايم جالبرث	3.1 كغ (6.8 رطلا و 1 أونصة)
مارك مانس بريطانيا	8 كغ (17 رطلا و 9 أونصات)	مارك مانس بريطانيا	8 كغ (17 رطلا و 9 أونصات)
طومي سلاتري نيوزيلندا	360 غراما (1.2 أونصة)	طومي سلاتري نيوزيلندا	360 غراما (1.2 أونصة)
جون سميث بريطانيا	7.48 كغ (16 رطلا و 8 أونصات)	جون سميث بريطانيا	7.48 كغ (16 رطلا و 8 أونصات)
كولين مور بريطانيا	4.78 كغ (10 أرطال و 8 أونصات)	كولين مور بريطانيا	4.78 كغ (10 أرطال و 8 أونصات)
بول غوايسي الولايات المتحدة	725 غراما (1.6 أونصة)	بول غوايسي الولايات المتحدة	725 غراما (1.6 أونصة)
وارين يومان اسكتلندا	2.1 كغ (4 أرطال و 6 أونصات)	وارين يومان اسكتلندا	2.1 كغ (4 أرطال و 6 أونصات)
كاموت رابوا انجلترا	8.08 كغ (17 رطلا و 12 أونصة)	كاموت رابوا انجلترا	8.08 كغ (17 رطلا و 12 أونصة)
كلودين بيرمي الولايات المتحدة	1.04 كغ (2.3 رطلا و 3 أونصات)	كلودين بيرمي الولايات المتحدة	1.04 كغ (2.3 رطلا و 3 أونصات)
كاسون بريطانيا	3.5 كغ (7 أرطال و 11 أونصة)	كاسون بريطانيا	3.5 كغ (7 أرطال و 11 أونصة)
جوس بيريز بيريز اسبانيا	37 كغ (81 رطلا و 9 أونصات)	جوس بيريز بيريز اسبانيا	37 كغ (81 رطلا و 9 أونصات)
جاسمي سمود، الهند	4.8 كغ (10 أرطال و 11 أونصة)	جاسمي سمود، الهند	4.8 كغ (10 أرطال و 11 أونصة)
الوارد هارون مالديش الولايات المتحدة	2.94 كغ (6.5 أرطال و 1 أونصة)	الوارد هارون مالديش الولايات المتحدة	2.94 كغ (6.5 أرطال و 1 أونصة)
ماتوايو البان	31.1 كغ (68 رطلا و 5 أونصات)	ماتوايو البان	31.1 كغ (68 رطلا و 5 أونصات)
رون والاس الولايات المتحدة	681.3 كغ (1502 رطلا)	رون والاس الولايات المتحدة	681.3 كغ (1502 رطلا)

أثقل تفاحة

في 24 أكتوبر / تشرين الأول 2005، قام الياباني تشيساتو لوازاكي Chisato Iwasaki بتقطيع تفاحة بلغ وزنها 1.84 كغ (4 أرطال و 10 أونصات)، وكان لوازاكي قد زرع شجرة التفاح في مدينة هيدوراكي، اليابان وقد يهدد تشيساتو، التفكير فيما هل أن يستهلك التفاحة إذا أراد أن يحطم الرقم العالمي الذي سجلته الأميركية كاثي والكر Kathy Waller، التي قامت بتقطيع تفاحة لعدة 11 ساعة ونصف الساعة في مركز لوج ريديج سجارتي، روتسترو، نيويورك في 15 أكتوبر / تشرين الأول 1976 وبلغ طول شجرة التفاحة 52.51 مترا (172 قدما) واش واحد)





أصخم حدائق العالم

● تعتبر الحدائق التي قام الفرنسي أندريه لوبوتر Andre Notre في مدينة نوتر في نهاية القرن التاسع عشر للملك لويس الرابع عشر، من اصخم الحدائق في العالم وقد تم تشييد هذه الحدائق في مكان كان يعرف سابقا بمنطقة المستنقعات وتغطي هذه الحدائق مساحة 6,070 هكتارات (15,000 أكر)، أي ما يقارب 10 ملاعب هونجول لميركية. تغطي الحدائق الملكية الشهيرة 100 هكتار (247 أكر).

● ومما تشتهر فيه أن الفرنسي لوبوتر استعان * بأكبر مجرفة في العالم لتشديد اصخم حديقة على الإطلاق فقد بلغ طول هذه المجرعة 316 متر (10 أقدام و 4 إنشات) وقد بلغ عرض مقبضها 53.8 سم (21 1/2 إنشا) وقد ساهم موظفو جورج بنلي Joseph Bentley من هامير فيسكول شابر بصناعة هذه المجرعة

● إذا كنت من محبي فن الحدائق عند ان تقوم بزيارة نيمبر هول في كومبريدج بريطانيا حيث توجد أقدم حديقة تحت فيها سباح وبلغ أكثرية الرسومات والنقوشات 300 سنة من العمر

● تقع أكبر متاهة في باحة قصر هانلون في سوري، انكلترا وكانت هذه المتاهة قد شيخت للملك ويليام الثالث وماري الثانية في اواخر القرن السابع عشر

● تقع أقدم متاهة من الشجيرات في قلعة قصر هلمبتون في سوري، بريطانيا وشيخت هذه المتاهة من شجيرات نير بلاك بريطانيا ويسمى الثاني ويسمى هازي الثانية في العام 1690

● أثقل يقطينة

بيع وزن أثقل يقطينة قدمها الأميركي رون والنس Ron Wallace في New England Giant Pumpkin Growers في رود ايلاند الأميركية 681.3 كلغ (1502 رطل) في 7 تشرين الأول / أكتوبر 2006 .

★ أطول حوض أزهار

قام الألماني ادغار اهرنفرز وبمساعدة رالف بلوغي ، بصنع أطول حوض أزهار بطول 329 مترا (1,059 أقدام و 9 إنشات) ثم وضعه على طول الحسو الذي يربط بين مدينتي Ka burg و Karlstadt في ألمانيا

● أطول خيارة

قدم البييطاني ألفرد ج. كوب Alfred Cribb، لروسل المساهمة بوطيته بلحصر وبت المساهمة في بريطانيا أطول خيارة والتي بلغ طولها 2 1/2 سيم (2 3/4 إنش) وبشكل هذه بمساهمة جزء من الانجلى بوطي النجوى ندي بوطيه حذيه Amateur Gardening و لذي يقام في مديسي شتون هامير هي بريطانيا ولس خانب تلك قدم كوب أنجل خيارة والتي بلغ طولها 12 4 كغ (27 رطلا و 5 3 أونصات)



أطول النباتات

النبته	ارتفاع النبتة	الإسم	التاريخ
البنفسج (Antennaria plantaginifolia)	4.61 أمتار (15 1/4 قدم)	بنفسج بوسر بالولايات المتحدة	2004
بانسان	٢.5 متر (8 أقدام)	ميدول عصمور الهند	١٩٩8
الفاسوشية	16.1 مترا (49 أقدام و 3 إنشات)	ستاكوي (جوي) الولايات المتحدة	2003
Brussels sprouts	8 متر (26 قدم)	باريس وسيد النور الولايات المتحدة	2001
سبير	21.3 متر (70 قدما)	جيني سي موجي الهند	2004
كرغوس	2.74 مترا (9 أقدام)	جون بيرينيكس، بريطانيا	1998
الققدوان	4.34 مترا (14 قدما و 3 إنشات)	پوتارد فيلوي، بريطانيا	1985
Brussels	2.5 متر (8 أقدام و 4 إنشات)	جيني سي سبيلوف الولايات المتحدة	1995
الكرفس	2.70 متر (9 أقدام و 10 إنشات)	يحي كركمان الولايات المتحدة	١٩9٥
كوبوس	٢.75 أمتار (9 أقدام و 3 إنشات)	جيني كورموس النمسا النمسا، النمسا في وكندا	2003
ه قطن	8.25 متر (27 قدما و 1/2 إنشات)	رام بيسندر الولايات المتحدة	١٩٩٨
الزنجبيل	1.55 متر (5 أقدام و 1/2 إنشات)	م. دي. بريطانيا	١٩٩٩
الصفياء البرية	حسو (3 أقدام و 10 إنشات)	م. ديس جاتوموج في بنار من السويد	١٩٩٩
بنفسج المرسى	11.40 متر (37 قدما و 5 إنشات)	امهار جهر الهند	200٢
Herbaceous perennials	١.95 متر (6 أقدام و 4 إنشات)	بوسندو عمان الصين	٢0٠٥
البنفسج	13.4 متر (44 قدما)	م. انشمال الهند	2003
خنوبس	1.39 متر (4 أقدام و 7 إنشات)	ميرينديان وميغال انطلي الولايات المتحدة	2003
البنفسج	4.87 متر (16 قدما)	م. بيسع الولايات المتحدة	1999
البنفسج	2.١3 مترا (7 أقدام و 10 إنشات)	الرفيد وريفا ونش في اريزوني، الهند	2003
سج	٢.80 متر (9 أقدام و 10 إنشات)	بريدج لايفري، بريطانيا	1994
الورد اسريه	4.03 متر (13 قدما و 3 إنشات)	جان وسارجي مالومبو، الولايات المتحدة	2005
الورد المتصفية	27.7 مترا (91 قدما)	بي ميشال فرانك، الولايات المتحدة	2004
فصيص البكر	٢.5 أمتار (31 قدما)	م. فيكديني دور الهند	200٢
موزر الشمس	2.76 متر (25 قدما و 3 إنشات)	م. هابعمس، هولندا	١٩9٦
الدرة الحفرة	٢.4 متر (13 قدما)	م. راند، الولايات المتحدة	1948
فلمسوة تكلمس	٢.64 مترا (5 أقدام و 5 إنشات)	جانغريت ليسكوم وارثر كاش، الولايات المتحدة	2005
بنفسج	19.8 أمتار (65 قدما)	م. ماسية لانكشاير البريطانية المعوار	2000
البنفسج المتغية	8.22 أمتار (27 1/2 قدما)	م. كاتيبوس كرينكيس وسارة وليمون، الولايات المتحدة	2002
بنفسج	3.81 مترا (12 قدما و 6 إنشات)	م. كينوي ولسر وايغريت والنس الولايات المتحدة	2004



أشغال ووظائف



● أطول سنوات عمل في شركة واحدة

لينا لوميز بيكوب Lester Nichols (الولايات المتحدة) يعمل كموظف شحن لشركة Malleable Iron Fitting

كما كميكييت، بولاند المتحدة في العام 1865 متقاعد في العام 1945 بعد مدينته إلى منصب سكرتير ثم إلى مساعد أمين صندوق لينتهي به الأمر مدير لشركة



● أسرع مكتب

أطول خدمة عمل

لينا شيفتشيو البرومي Shigeshiyo zumi (اليابان) العمل في رعاية حيوانات جز الحملات في مصنع لتكرير السكر في توكيو وشيف، اليابان سنة 1872 متقاعد كمزارع قصب سكر في العام 1970 بعد 98 سنة عن عمر 105 سنوات

من أسرع مكتب هو مكتب الخدمات القانونية الخوال ندي يستطيع بلوغ سرعة قصوى يصل إلى حدود 140 كم/الساعة (87 ميلا/الساعة) لقد صنع هذا المكتب إن شايين Edd China (المملكة المتحدة) غابر به حشر ويستمنستر وصولا إلى مدينة لندن في المملكة المتحدة في 9 تشرين الثاني نوفمبر 2006 لتأسيس يوم غيمس العالمي للأرقام القياسية

أطول مسافة يقطعها موظف سيراً خلال حياته المهنية

ميس ساسي ريتشليكي Stanley Rychuck (الولايات المتحدة) 37 عاماً مرافق لحطوط الانابيب حيث سار 220,288 كلم (136,887 ميلا) قاطعا في بعض الأحيان مسافة 32 كلم (20 ميلا) في اليوم بين بنسلفانيا ونيويورك، الولايات المتحدة

أضخم مؤسسة في التوظيف

إن أضخم مؤسسة تجارية في مجال التوظيف هي خطوط السكك الحديدية الهندية التي وفتحت حتى عام 2000 ما مجموعه 1.65 مليون عاملا مسطحا وتعتبر هذه المؤسسة للحكومة إحدى أكثر الشركات العنصرية نشاطا بحيث يعمل أكثر من 6 مليارات مسافر وجوالي 750 مليون طن من البضائع والحمولات كل سنة قاطعة طول البلاد وعرضها

أطول سنوات خدمة مهنية

المرتبة	الأصغر والأصغر	فرد العمل	المرتبة
1	هاريس سيد (Haris Mottor) (الولايات المتحدة)	1929 حتى الوقت الراهن	2
2	كورت بوب (Curt Bort) (الولايات المتحدة)	1908 حتى الوقت الراهن	3
3	جاشبي أيدو هيكس (Jashpi Aido Hicks) (الولايات المتحدة)	1952 حتى الوقت الراهن	4
4	أنديو كازا (Andio Kaza) (الولايات المتحدة)	1930 حتى الوقت الراهن	5
5	وليام هوب (William Hopt) (الولايات المتحدة)	1908 حتى الوقت الراهن	6
6	مارك مورتون (Mark Morton) (الولايات المتحدة)	1910 حتى الوقت الراهن	7
7	جالد موريس (Jald Morris) (الولايات المتحدة)	1908 حتى الوقت الراهن	8
8	شارلي رايفل (Charlie Rave) (الولايات المتحدة)	1908 حتى الوقت الراهن	9
9	تومي مونس (Tommy Mott) (الولايات المتحدة)	1923 حتى الوقت الراهن	10
10	كينغ غلور (King Glor) (الولايات المتحدة)	1908 حتى الوقت الراهن	11
11	فيلمو سميث (Filmo Smith) (الولايات المتحدة)	1908 حتى الوقت الراهن	12
12	لوتشي غلور (Lutshi Glor) (الولايات المتحدة)	1908 حتى الوقت الراهن	13
13	كلارنس كوينس (Clarence Queens) (الولايات المتحدة)	1923 حتى الوقت الراهن	14
14	راي كورنيل (Ray Cornell) (الولايات المتحدة)	1908 حتى الوقت الراهن	15
15	ديفيد كورنيل (David Cornell) (الولايات المتحدة)	1908 حتى الوقت الراهن	16
16	ليون دي أورتيغي (Leon de Ortegi) (الولايات المتحدة)	1908 حتى الوقت الراهن	17
17	مارك كورنيل (Mark Cornell) (الولايات المتحدة)	1908 حتى الوقت الراهن	18
18	مارك كورنيل (Mark Cornell) (الولايات المتحدة)	1908 حتى الوقت الراهن	19
19	مارك كورنيل (Mark Cornell) (الولايات المتحدة)	1908 حتى الوقت الراهن	20

أكبر رائد فضاء

إن أكبر رائد فضاء هو جون غلين ج (John Glenn) (الولايات المتحدة) الذي كان يبلغ من العمر 77 سنة و 103 أيام عندما انطلق في الفضاء الخارجي لتأسيس في 25 تشرين الأول أكتوبر 1998 كحدود طاقم Discovery STS-95 إن أكبر رائدة فضاء هي شانون لوسيد Shannon Lucid (الولايات المتحدة) التي كانت تبلغ من العمر 53 عاماً و 67 يوماً عندما انطلقت إلى الفضاء الخارجي على متن المكوك الفضائي كولومبيا في رحلة (STS-76) في 22 آذار مارس 1996

★ رقم قياسي جديد
● رقم قياسي مستحدث

أقدم لاعب كرة قدم

لاعب تيرسيو ماريانو دو ريزوند Tertio Mariano De Rezende (البرازيل) المتولد في 31 كانون الأول ديسمبر 1921 ماينظام في البطولات الاحترافية كمتنافس في الجناح الأيمن لنادي Goandira Esporte Clube في غوايدير، غوياس، البرازيل والجدير بالذكر أن هذا المنافع البرازيلي لمحضرم السبع من العمر 87 عاماً قد لعب مع فريق Catubio Levindo da Fonseca Soccer League



أسوأ الوظائف

● أكبر عدد من الأقدام والأيام التي تم تشققها تم توثيق ماديين الفرنسيين Madeleine Aibrech لمدة 15 عامًا في مختبرات هيل توب للبحوث العلمية في سينسيناتي (أوهايو، الولايات المتحدة)، حيث احتسرت منتجات شركته الدكتور شون لصحية وقد أكد أنها مهمة لا محذور عليها المثلث يتشتق روائح الأقدام و الأيدي بحيث تسببت حوالي 5,600 قدمًا وعدد لا يحصى من الأيدي

● أطول سنوات عمل في حفر القبور حفر جوهان هاينريخ كارل ثيم Johann Heinrich Karl Thiem وهو قبيلت من الدبرغ، ألمانيا، ما مجموعه 23,311 قبرًا خلال 50 سنة من حياته وبعد وفاته في العام 1826 حفر خلفه قبره.

● أطول سنوات عمل في قيادة فرقة موسيقية

مضى جوان غارسى Juan Garces Queral (سابقًا 67 عامًا) في قيادة الفرقة الموسيقية في فالنسيا إسبانيا لقد بدأ بقيادة فرقة الموسيقى سنة 1939 وما زال يعمل في الحال ذاته حتى يومنا هذا

أطول خدمة مهنية في تنفيذ عقوبة الإعدام

خدم ويليم كالكرافت William Calcraft (المملكة المتحدة، 1800-1879) كخمس عام لأحكام الإعدام هذه 45 سنة، وقد أشرف تقريبًا على جميع أحكام الإعدام في سجن بو غيت، لندن، المملكة المتحدة

● أكثر مقدم برامج فضائح استثمارية

قدم سيس نوردن Denis Norden (المملكة المتحدة، المولود في 6 شباط/فبراير 1922) برنامج تلفزيوني لفضائح لمدة 29 عامًا لقد بدأ حياته المهنية كمقدم برنامج I'll be Right on the Night في سنة 1977 وهم آخر برنامج في سنة 2006 تحت عنوان All The Best From Denis Norden

أكبر عدد من اختبارات الاصطدام

ابتدأ من لفار هارست Rusty Haight من شركة راسبي هانت Rusty Haight في 846 اختبار اصطدام كـ "دمية اختبار اصطدامية بشرية" وخلال تلك الاختبارات أعنى يهزم العبورة، التي أحرزت أهداف محورية. كان راسبي يرود بأكثر فحوصات الكترونية لقياس السرعة (accelerometers) لجميع المعلومات من أجل استخدامها لاحقًا في بيانات المؤسسة الخاصة التي يملكها للحماية من الصدمات Collision Safety Institute وغيرها من المؤسسات الأخرى لتحسين صناعة السيارات ضد الاصطدامات

★ أسرع وقت في تفحص وتوضيب 50 غرضًا من المشتريات

قامت الموهمة ديسي إيراني Debbie O'Brien (المملكة المتحدة) في خلال 3 دقائق و31 ثانية بمفحص وتوضيب 50 غرضًا من المشتريات في مخازن ASDA عند مناطق كلانهام، لندن، المملكة المتحدة في 9 تشرين الثاني/نوفمبر 2006 في يوم غينيس العالمي لأرقام إحصائية

● أكثر البلدان الصناعية انكبابًا على العمل

درجت منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية OECD جمهورية كوريا الجنوبية على أنها الدولة بصناعة الأولى التي تعد موهطوها أكثر شعوب انكبابًا على العمل بحيث حققت قوتها لعامنه بأشياء أرثاب يعمل ما معدله 2,423 ساعة عمل كل عامل في سنة 2004

أعلى نسبة من العاطلين عن العمل

تسبب خصم التعديرات سنة 2003، بالجمهورية جزيرا حطيت بأعلى نسبة من عاطلين عن العمل في معروف هونها العاجلة بحث وصب إلى حدود 85% من مجموع هدف بقوه.

★ أطول سنوات خدمة لفائد شرطة

سُمي توماس هوبي Thomas Hawey (الولايات المتحدة، 49 عامًا كمعاد شرطة منظمة عرس في ويسكونسن، الولايات المتحدة من 17 آب، أغسطس 1897 إلى 1 حزيران/يونيو 1946

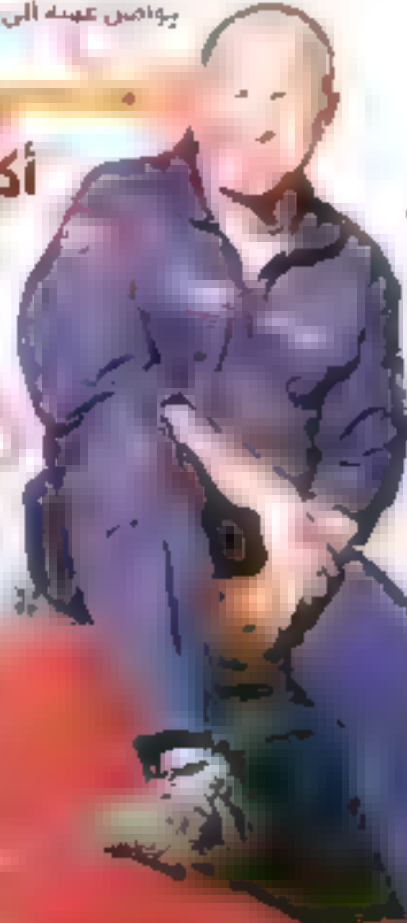
● أطول سنوات خدمة في تسجيل الأغاني

سمى كاسبر ديلمار Kasper Delmar (الولايات المتحدة)

ما تربت حتى 8 عقود متتالية في مطبخ سجن أعالي بحث سجن اعتمه الوبى T ME CALL YOU SWEETHEART في العام 1926 وليس من تسجيل أغنيته الأخيرة في العام 2003 وخلال مسير حياته المهنية المستند عرف مالوبي عس آلات البوب والارغوان وبناتي والديس حيث أمضى 10 سنوات في زوكسيرا نوكتان موسيقى - والغيتار وقد توفي في العام 2005 عن عمر 95 عام

★ أطول سنوات خدمة في تدريس الموسيقى

بدأ تشارلز وايت Charles Wright (الولايات المتحدة، المولود في 24 آب/أغسطس 1912) في تدريس السابو حتى العام 1931 وما يواصل عمله إلى يومنا هذا



طقوس، معجبون، وأتباع

★ رقم فياسي جديد ● رقم فياسي مستحدث



أطول مسيرة عصيان مدني

في آذار/مارس وميسر/أبريل عام 1930 قاد موهاندس كرامشاند غاندي Mohandas Karamchand Gandhi (الهند) 78 تالعا في مسيرة مسافة 387 كلم (241 ميلا) بين مدن جوجورات Gujarat في سلمازملتي Ashram Sabarmati Ashram وديلي Dandi رستكارا لصورة التي فرضها بريطانيا على محصول الملح الهندي عزفت المظاهرة بمسيرة ملح دندلي خذلت غاندي الحشود في طريقه وحدثت إلى المسيرة اعتادا مزايدة من المشاركين



أطول منازعة مع مذهب ديني

في العام 1993 استعنت السلطات العابسة في منازعة مع مذهب دافيديين Davidians الذي يقوده ديفيد كوريش David Koresh (ولايات المتحدة الأمريكية أعلاه) بعدة 51 يوما في محكم مونت كارمر Mount Carmel في واكو تكساس، الولايات المتحدة الأمريكية بذلت الإشكالات في 28 شباط/فبراير عندها جنبت المظلمات الفيدرالية دخول المحكم، ولبنعت في 19 نيسان/أبريل عندها تاهمت الشرطة الممن الرئيسي وابتدعت الممران، فتوفي 82 دافيد

● أضخم مجموعة انتحارية

في تموز/يوليو 1944، هزم الجيش الياباني على يد الحرد الأميركيين في حرب جريزه ساipan Saipan في المحيط الهادئ، قفر حوالي 5,000 من سكان الجزيرة عن المصخر إلى المندو للمائة بأسماء القرش أو فجروا أنفسهم بواسطة قنابل يدوية عوضا عن مواجهة العذاب الذي اعتقدوا أنهم قد يلقونه من الأميركيين قديما نقل عن المؤرخ فلاخنوس جوسيفوس Flavios Josephos أن 960 شخصا من فرقة يهودية قتلوا أنفسهم بقطع أعناق بعضهم البعض في ماسادا، إسرائيل في 73 قبل الميلاد بعدما كان الرومان يحاصرون المكان

معجبون ونوادي معجبين أعلى صرخة جمهور (في الداخل)

في 6 كانون/سبتمبر 2001، صرخ 10 500 معجب وهنلا وصغروا في ألتة ويمبلي Wembley arena في أول موعد في لولة فرقة هيرماي hearse البريطانية، الوطنية هيرماي هيرماي 123.8 ديسيل

● أضخم علم وطني بشري

نقبت رباليرز إسماك، بلنومق Realizar mpact (لبرتغال) علما "شريا" صم 788 م موه وكشف نيقاب عنه في الملعب للهندي في هامور Hamor في لشبونة Lisbon، لبرتغال في 20 أيار/مايو 2006 تم تشكيل العلم الوطني للتأكيد على دعم لمتاء أيرتعديات لمريق كرة القدم الوطني في تاهله لكاس العالم

★ أكثر قبائل الشحن تحملا

قدم قبيلة شحن Cargocuts ظهرت أواخر القرن التاسع عشر في ملايزيا Malaisia حسب الحديثة، ولكن معظم أفرادها قصو

الذي
ما الأكثر تحملا، فهم أوتك المرتطو
بجون فروم John from والدين معبدون
جندبا أميركيا خرافيا شارك في الحرب
العالمية الثانية (من المحتمل أن يكون
اسمه مشتقا من عبارة John from america
وقبيلة ناوهنديين yaohnanen (مصورة)، الذي
ولاسيت بقيت غير واضحة عند أمير بريطاني
فيليب دوق إدنبرغ Duke of Edinburgh
واعتبرته كاشا ربابيا روحانيا تكشف المريد
في صفحة 123



طقوس الشحن

ظهرت عبارة "طقوس الشحن" في العام 1954 ونسبت إلى الفئات البعيدة التي استوطنت ميلانيزيا. وتُعد الإشارة إلى أن هذه الفئات كانت ترفع الصلاة بهدف عودة لنساج المصنعة التي ظهرت بشكل عظمي خلال احتلال مستعمرين لغزهم وملت إلى أن أنزلوا هذا الاستعمار تمثلت بزوج القرن العشرين والحرب العالمية الثانية مع الطلاق حصة قوى الحلفاء في المحيط الهادئ ومن أولى طقوس الشحن حركة توكا في جزيرة فيجي التي ترقى إلى عام 1885



● أضخم تجمع لمنتحلي شخصية إلفيس Elvis

كبر تجمع لمنتحلي شخصية إلفيس (أو إلفي) جمعه 159 مؤلفاً في مارييس إنديريورز maris interior المملكة المتحدة) لندن أدوا سوباً أنفسهم Suspicious Minds في مطار جاتويك لمملكة المتحدة، في 3 ديسمبر كانون الأول عام 2006 (في الصورة) أما أطول ماراتون إلفيس عاظمي فاستمر 43 ساعة و11 دقيقة و11 ثانية وعامه توماس كورتيس حانجي Thomas curtis gathie (ألمانيا) في موديناهاوس بوشتر modehaus heidebotcher ألمانيا في 24-26 حزيران يونيو 2004

أضخم تجمع لمنتحلي شخصية إلفيس

الزمان	المكان	عدد المنتحليين	مجموعات
2005	ألمانيا	314	the Movements for the Restoration of the British Monarchy (The Two Emmanagements of 1947)
1970	روسيا	511	Puggles Temple
1993	الولايات المتحدة	21	Ilancho Gaydians
1997	سويسرا، كندا وفرنسا	74	Order of the Solar Temple
1997	الولايات المتحدة	39	Heaven's Gate
1985	الولايات المتحدة	11	The Wave
19	الولايات المتحدة	6	Sinisterese Liberation Army

المصدر: مركز الحقوق للمعاصرة

أكبر عدد نوادي معجبين لفنان

في آذار/مارس 2000، بيع عدد نوادي المعجبين بالفنان برنسلي بنو 613 نكدي حول العالم، وصل عدد المعجبين إليها 510,489 والتدبير يذكر أن أقيمت في النادي العربي المعروف باسم صوب: المعجبين والذي تأسس في العام 1956

★ أطول الإستعراضات

سبارت قبلة: نظم النادي الإيطالي فنية 500 استعراضاً لهم 500 سوار فنانة إضافة إلى مخفي هذه السيارة أفقد من فيلانوفا دالينغ إلى غارسا هي إيطاليا وبلغت بتاريخ 9 تموز يوليو 2006

مهرجانات بخارية

مهرجانات شركة The Great Dorset Road Builders استعراض 32 جزاراً معاً في قدم الطريق خلال مهرجان Dorset في 31 أغسطس 2003

هل تعلم

أكبر نادي معجبين بقتال إلفيس هو ستار فليت star fleet جمعية المعجبين بستار فليت Star Trek عام 1974 عرفت في Independence الاستقلال بـ 1000 في ولاية Missouri المعجبين بالأمم المتحدة 1000 عضوياً سوباً من كندا للمعجبين بـ 1000 سلسلة ستار فليت التلفزيونية

أكثر رسائل معجبين

مع أن بريد المعجبين يرتبط تقليدياً بهجوم الاعلام، لم يتلق أي ممثل أو ممثلة 3.5 ملايين رسالة التي أرسلت شارل لينديبرج charles lindbergh الولايات المتحدة الأمريكية بعد عامه سيرة منفرداً ومن دون توقف عبر المحيط الأطلسي

أكبر عدد بريد مُعترف به استلمه مواطن في سنة

بلغ حجم أكبر بريد 900,000 رسالة وجهت لمحم النابيسبول هانك أرون hank Aaron (أميركا) في عام واحد بحسب بيان خدمة بريد أميركا 5 postal service في حزيران/ يونيو 1974، تلقت هذا البريد كان رسائل كراهية استلمها أرون بعد أن حطم رقم يايب روث babe ruth في المهرجانات home runs

★ أكبر نادي معجبين فروّي Furry

فروّي فاندوم Furry fandom نادٍ لمحبّي ارتداء فروّ للحيوانات يسمى في الاصطلاحات الفروّية ويشتركون حبهم للحيوانات عبر صنع معانيها بصناد، أشهر مستشهدين مهثال الارلب في روبيه دي هارم بناء watershed لايتشارد ادمز Richard Adams في سينسبورغ anthrocon في سينسبورغ pittsboro، الولايات المتحدة الأمريكية، وفي 18 حزيران/ يونيو 2006 حضر 2,489 فروّياً معجبين وفقاً فياسيا وانهم على هامش استمع مسيره لعرض النسبة الفروّ حصرها عدد من هيوغو الشرف بـ 1000 مراد على



مهرجانات



★ رقم قياسي جديد
● رقم قياسي مستحدث

عيد رأس السنة

لقد تميزت احتفالات رأس السنة 2007 في جزيرة مانديا، في أكبر عرض الألعاب النارية في العالم (لجميع القصور)، في غضون 8 دقائق فقط تم إطلاق 66,326 سحابة ناراً من نحو 40 موقعاً. أما أكبر عدد من الألعاب النارية التي أطلقت في 30 ثانية فهو 56,485 سهم. وقد أطلق بإطلاقها الدكتور البريطاني روي لوري Roy Lowry خلال البطولة البريطانية العاشرة للألعاب النارية التي نظمت في مدينة بليموث البريطانية في 16 آب/أغسطس 2006. وتحتوي إشارة إلى أن اللعبة المجانية التي أقيمت في رود ستورث Road Street على شاطئ كوناكابلاند في مدينة ريو دو جانيرو البرازيلية ليلة رأس السنة استقطبت 3.5 ملايين فرد. تكون بذلك أكثر الحفلات الموسيقية المجانية حضوراً.

عيد الميلاد

أكبر تجمع للسيدات

خدم احتفال للسيدات الذي أقيم في مدينة ليفربول في 4 كانون الأول/ديسمبر 2005 3,521 شخصاً. تنفروا بزّي السيد والسيدة كلوس، وجابوا حواجز وسط المدينة البريطانية (راجع الصورة أمام).
● بافت مسافة أكبر منطقة مسطحة للتحرك الاصطناعي 12,462.78 مترًا مربعًا (134,148 قدمًا مربعًا) في شارع بوند في العاصمة البريطانية لندن. وقد عمدت شركة سلو بيرنس إلى تغطية الشارع بالفلج الاصطناعي لاحتفال بضامة شجرة الميلاد في تشرين الثاني/نوفمبر 2006.
● في 11 كانون الثاني/يناير 2006، بلغ طول أكبر جروب ميلادي 19.25 مترًا (63 قدمًا) ويتشيز) وعرضه 8.23 مترًا (27 قدمًا) لمن الكايل حتى أصابع القدم. وقد أطلق مصنعه، ويلان مركز متروستلر التجاري، وعماله في منطقة غابترهيد البريطانية.
● إن الرقم القياسي أكبر عدد من الرسائل

عيد الفصح

● في 3 نيسان/أبريل 1992، بلغ وزن شخص بويش فصح 4.75 طن (10,483 رطلاً). وقد أطلق بتصميم فريق من مصنع كادبوري، زبد تيلوب Cadbury Red Tails، الذي في منطقة رينغود، في مدينة فيكتوريا الأسترالية.
● شهد أكبر عملية بحث عن بيض الفصح 5,189 طفلاً و4,834 راشدًا، عملوا على الكشف عن 381,000 بيضة مخبأة في أرجاء متزهة ستون مانيتون، في ولاية جورجيا الأميركية، بمناسبة إطلاق فيلم بيتر كوتينتايل Peter Cottontail في 3 نيسان/أبريل 2006.

مأكولات ومشروبات

يعد مهرجان أكتوبر فست Oktoberfest الذي يُنظم في مدينة ميونيخ الألمانية أكبر مهرجان البيرة في العالم. وقد كان العام 1999 أكثر الأعوام حشداً، إذ قدم إلى المهرجان 7 ملايين زائر، استهلكوا 5.8 ملايين من البيرة البترت (1.2 مليون غالون) من البيرة في 11 خيمة انتشرت على موقع أكبر 58 ملعب كرة قدم.
● إن أكبر مهرجان ضفادع في العالم هو مهرجان فيلسمير، الذي يقام

المجموعة والمرسلة في سانتا كلوس هو 419 رسائل، وذلك في إطار احتفال لأكبر منظمة رينبو تراست الخيرية في مركز تروكاديرو، في العاصمة البريطانية لندن، في 16 كانون الأول/ديسمبر 2006.
● شكلت أكبر مجموعة من مقبي الفصح الميلاد 7,514 مشرقاً في جلسة بوب جونز، في ولاية كاليفورنيا الجنوبية الأميركية، في 3 كانون الأول/ديسمبر 2004.
● تم تزيين شجرة ميلاد 148,888 ضوء بمناسبة العمل الخيري RTL-CharTree لعام 2005. ويجدير بالذكر أن هذا أكبر عدد من الأضواء التي تزين شجرة ميلاد. وقد حققت الكفالة الخيرية الألمانية RTL هذا الإنجاز في 26 تشرين الثاني/نوفمبر 2005، في كاتدرائية كولونيا الألمانية.
● بلغ ارتفاع أطول شجرة ميلاد 67 مترًا (221 قدمًا) وهي من نوع القيقب Pseudotsuga amurensis، وقد أقيم في مركز تورغايت التجاري في مدينة سيائل من ولاية واشنطن الأميركية، في شهر كانون الأول/ديسمبر 1950.

الذي ينظم في منطقة كليفتون، في ولاية مونتانا الأميركية. أكبر مهرجان الفصحيات في العالم، ففي كل عام يجري تقسيم ما لا يقل عن 2.5 طن (5,600 رطلاً) من خميات الثيران أو ما يسمى «معار جبال روكي» لنحو 15,000 زائر. يعد مهرجان إمبرا لمشروب القيقب والذي يقام في منطقة إمبرا في مدينة أونتاريو الكندية، أكبر مهرجان لمشروب القيقب في العالم. أما الحدث الأكثر حشداً حتى الآن فجري في نيسان/أبريل 2009، بحيث حضر 66,529 شخصاً العدد. لهذا الحدث السنوي.

في ولاية كاليفورنيا الأميركية، ضمن 16 حتى 21 كانون الثاني/يناير 2001، جذب هذا المهرجان نحو 75,000 زائر، قدموا لتذوق هذه المراثيات. يعد مهرجان غيلروي القوم الذي يقام كل صيف ويوم 3 أيام في منطقة غيلروي، في ولاية كاليفورنيا الأميركية، أكبر مهرجان قوم في العالم. إذ يستقطب 130,000 شخص، قدموا لتذوق الأطعمة المنكهة بالثوم، بدءاً باللحم وصولاً إلى المثلجات.
● يعد مهرجان روك كريك مهرجان الفصحيات

www.rewity.com

^ RAYAHEEN ^

:: PLOTO :: /Bramjnet.com

أكثر تجمع من...

المتويين استغل 21 شخصاً بموقع من لعم، المنة عام طيرة متوجهه من مدينة أنتويرب اسبكية في مطار لندن البريطاني في 15 أيلول/أغسطس 1997.

للمخرجين في العام 1981 اجتمع 850 مهرجا قدم 430 منهم من أمريكا الشمالية، في منطقة هينور ونسب اسبكية اجاء بمعاذهم اسبكية

للتلحين الرافعة اجتمع 40 نسية و 10 رافعين، للتلحين الواحد في سدي تمان جوروج، في نسية تمان جوروج السبكية في 5 آذار/مارس 2005

ألعاب عملاقة مصنوعة من قشاصات الورق اصنعت 215 لعبة عملاقة مصنوعة من اسببات الزرقعة اسبكية 88 منطمة مبلعة في مدينة سبوس في مدينة كانبوس الاسبكية في 6 مارس/نيسو 2003

القادة الروحانيين صعد قبة الألية نلسام انعامي 1000 قائد دسبي وروخي في معر الامم المتحدة، الكش في مدينة نيويورك الأمريكية في 15 أغسطس 2000

أطامال الأنابيب اجتمع 579 طفلا ولوا كسبحه بعبية نلسام اسبكي في مركز اسبكي للتقني الاسبكي في العاصمة سبكية براغ في بلو سبتمبر 2003

عيد جميع القديسين (Halloween)

قام الأمريكي ستيفن كلارك Stephen Clark الذي الهجرة إلى اليمن، بنقل أكبر عدد من القديسين في سلة واحدة وقدرها 42، بمناسبة احتفال عيد جميع القديسين ضمن البرنامج التلفزيوني The Early Show الذي تبثه محطة CBS الأمريكية، وذلك في 21 تشرين الأول/أكتوبر 2002، في مدينة نيويورك الأمريكية كما قام بـ 4 ساعات و 17 دقيقة وكلا ثانية في منزله عالم البحار في لوندو، ظهوره في الولايات المتحدة، في 28 تشرين الأول/أكتوبر 2005. حالي مساعد المعلم البريطاني جيل دوك Jil Dook الذي صرخة بأكبر دمجها 128 نيسيل خلال الاحتفالات، جميع القديسين، في قبة الألية Millennium Dome في العاصمة البريطانية لندن، في 28 تشرين الأول/أكتوبر 2000.



فنون

بعد مهرجان إيسيل فيس، استمر مهرجان للفنون على وجه الأرض وقد شغل العام 2003 عامًا قبلسا في تاريخ هذا المهرجان عندما قام 12,940 فنلًا بتقديم 21,394 أداء. بدوم أطول مهرجان لأفلام 25 يومًا وهو مهرجان فورت لوردا لالندلي الأفلام Fort Lauderdale International Film Festival، ونظم في مدينة فورت لوردا، في ولاية فلوريدا الأمريكية.

بعد مهرجان كان للفنون، استمر مهرجان الأفلام بولم في جنوب فرنسا. هذا المهرجان الذي يعتبره البعض من أكثر أحداث الرونللة السينمائية أهمية، يستقطب ما بين 40,000 و 50,000 عامل في الصناعة السينمائية سنويًا إضافة إلى أعداد لا تحصى ولا تعد من محبي الأفلام الذين يتقاطرون إلى مدينة كان لبلاد نيرة على نجومهم المفضلين.

هي تكلم؟

مهرجان الصلصال Mix Brawl هو مهرجان الموسيقي الذي يقيم في مدينة سبوس في 2005. حضر المهرجان ما بين 40,000 و 50,000 عامل في الصناعة السينمائية سنويًا إضافة إلى أعداد لا تحصى ولا تعد من محبي الأفلام الذين يتقاطرون إلى مدينة كان لبلاد نيرة على نجومهم المفضلين.

في العام 1988، بعد يومًا، World of Music Arts، الذي يقيم في 20 بلدا مختلفًا منذ العام 1982، أكبر مهرجان موسيقي دولي في العالم. بعد مهرجان مونتريال الدولي للموسيقى الجاز الذي يقيم في مدينة كيبك الكندية أكبر مهرجان جاز في العالم، فقد استقطب 1,313,868 شخصًا بمناسبة عيده الـ 25، في تموز/يوليو 2004.

موسيقى ورقص

بعد مهرجان Dance de Dança الذي يقيم في مدينة سانتا كاتارينا البرازيلية، أكبر مهرجان ورقص في العالم، هذا المهرجان الذي أقيم للمرة الأولى في العام 1983، يمتد على 16 أيام على الأقل، ويحضره 4,000 راقص من هواة و محترفين و 148 مجموعة ويشاهد أكثر من 200,000 شخص سنويًا. بلغ أكبر حضور لمهرجان موسيقى بولم 672,000 شخص في مهرجان ستونيك بولم الأمريكي في ديفور كاليفورنيا.

طقوس دينية

بكر أكبر تجمع ديني - وكبير عدد من الأشخاص اجتماعيًا في نيسيل صيف - مشترك بين شخص في المهرجان الهندوسي 28 كوميه 28 Kumbh Mela الذي يقيم عند ملتقى أنهار جامونا للفتح و ساراسواتي المقدس في مدينة الله آباد في ولاية أوتار برادش الهندية، في كانون الثاني/يناير 2009. ويبدو في الصورة مشهد من احتفال 30 ارد كومن (30 Ard Kumbh) في العام 2007، وهو احتفال أصغر من الأول يجري كل 6 سنوات.

يحتج أكبر تجمع نسلي نسلي في شيلد لبرايو أو لاندلارس من كل عام، عندما تتولد أكثر من مليون امرأة إلى معهد أوكال باللفاتي Bhagavathy في ولاية كيرالا الهندية، بمناسبة احتفال تقليدي وطقوس فتجتمع نساء من الأديان كافة، حاملات أقداس من الطعام لأداء طقس ديني والذعاء بالصحة والازدهار. وقد سجلت أعلى نسبة حضور في 23 شباط/فبراير 1997، حيث بلغ عدد النساء الحاضرات 5.9 مليون امرأة.

مال وأعمال

★ رقم قياسي جديد ● رقم قياسي مستحدث

رقم متغير بصريا

النبر مغطى بصورتين بوجه من بر
نسلط الضوء عليه من أبواب الفحولة

رقم مائل

المنه مصبوعة على نحو يسمح برؤيتها
من وجه غير مقسمة

★ أكثر الأوراق النقدية

أمانا

يتمتع الفورك السويسري بـ 18 مرة ضخمة
من السويير والجدير بذكره أن 74 من هذه
الميزات بارزة على الورقة المقدمة (راجع الصورة
على اليسار). ولعلنا أن الورقة مصبوعة من
المستحبات الجاسية الناجمة عن عملية صناعة
القطر. ويتم عملية الطباعة بواسطة حبر خاص
مقاوم لـ 18 مادة كيميائية مختلفة وقابل
لنفسه أيضا على حرارة عالية.

رقم خاص بالمكشوفين

الرمز بارز يساعد المكشوفين على
تحديد فئة الورقة النقدية

رقم براق

حقة الورقة النقدية مطبوعة
بالنحاس

رقم قوي بصري

بعدة سطر تحت
الاشعة فوق
الاشعة

أحرف صغيرة

النص مكتوب بأحرف صغيرة
بحيث لا يمكن قراءته إلا
بواسطة عدسة مكبرة

★ تحايل ضريبي

في 3 آذار مارس 2005، ادعى المتعهد الأميركي
والتحريك Walter Anderson بالتهرب
من دفع أكثر من 200 مليون دولار (103 ملايين
جنيه إسترليني) كضريبة على الدخل، بعد ستة
من الوقت، وبالتحديد في أيلول/سبتمبر 2006
اعترف أندرسون بامتلاكه حسابين مصرفيين
للتهرب الضريبي واحد للاحتفال، وحكم عليه
بالسجن لمدة 10 أعوام، وأقر بالتعب في تهمة
حبه بخلا بقيمة 365 مليون دولار (188 مليون
جنيه إسترليني) باستخدامه أسماء مستعارة.
شركات وهمية، حلائل ضريبية وحسابات
سرية

★ انهيار في سوق الأسهم

في تشرين الأول/أكتوبر 1997 شهد العالم
أكبر انهيار في سوق الأسهم، أعاصرا من تاريخ
التاسع عشر من الشهر الماضي - الاثنين
الأسود - وبحلول أواخر الشهر كانت سوق
الأسهم الأميركية قد هبطت بمعدل 22.68%
أو ما يعادل جسارة بقيمة 500 مليار دولار 282
مليار جنيه إسترليني، والسوق الكندية بمعدل
22.5%، أما السوق البريطانية فتراحت بمعدل
23.4% وكان الأداء السيئ في الفترة عينها
انحوا بعد، بالهدير أسواق هونغ كونغ وأستراليا
بمعدل 45.8% و3.8% على التوالي
وسعى أساليب هذه الأزمة إلى سوء تدبير السوق
والتفقه المعركة في تلك الحقبة، بيد أنه لم
يسفر حتى الآن لتفسير دقيق لتلك الانهيار

أكبر...

★ فائض سنوي في الميزان التجاري (بلد)

في العام 2003، سجلت الصين فائضا في الميزان
التجاري قيمته 823 مليار يوان صيني (57
مليار جنيه إسترليني، 102 مليار دولار) بحصول
صادرات موسم الميلاد إلى القرم والخليج
بالذكر أن الفائض في الميزان التجاري هو قايوم
القيمة مابين صادرات البند ووردااته

● دين عام

بعد بؤسب المتحدة الأميركية أكبر دولة بالثمة
على الإطلاق فهي تاريخ 28 آذار مارس 2007 وهي
الثنية بعد الظهر بتوقيت لوكنتش) بلغ مجموع
الدين العام الأميركي 8,845,127,059,284.86
دولارا (4.5 تريليون دولار) وأجمع النمو السكاني
الكبير الذي تشهده الولايات المتحدة، التي
تعد أكثر من 300 مليون نسمة، تبلغ حصة كل
فرد من الدين 29,357.25 دولارا

حان وقت الدفع!

بلغ ★ أعلى تعويض استحق
على شركة تأمين 50 مليار
دولار (27 مليار جنيه إسترليني)،
وقد توجب هذا المبلغ عن الامرار
المالية التي ألحقها إعصارا
كاترينا وريتا اللذين ضربا الولايات
المتحدة الأميركية في آب/
أغسطس وأيلول/سبتمبر 2005
في العام 1992، تجعت عن إعصار
انثرو أضرار بلغت قيمتها 22 مليار
دولار (11 مليار جنيه إسترليني).

● أعلى المكاتب إبحارا

وفقا لشركة عقارب سي بي ريشارد
إيمس كالك C.B. Richard & Co تعد
العنصرة البريطانية لندن (انظاهرة
في الصورة أعلاه) أعلى المدن من
حيث إبحار المكاتب، فاعتبارا من
شهر حزيران/يونيو 2006 بلغت
القيمة الشهرية لإبحار الممر
المريخ في غرب لندن 107 جنيحات
إسترلينية (201 دولار) مع الضرائب
وتكاليف الخدمة

أول ورقة نقدية

يعود ابتكار الورقة النقدية إلى سلالة سونغ (960-1279) في
الصين، حيث كانت تصنع من قيل قريق من البجاء ورجال الأعمال
الغنية في سيشوان Sichuan المكان الذي شهد ولادة الطباعة.
وكاتب كل ورقة نقدية تحمل صور منازل، أشجار وشخاص. وقد
استعملت الاختلاف في إصدار تلك الأوراق إضافة إلى الرموز السرية
للحؤول دون تزويرها



١٢٣٤٥٦٧٨٩١٠١١١٢١٣١٤١٥١٦١٧١٨١٩٢٠٢١٢٢٢٣٢٤٢٥٢٦٢٧٢٨٢٩٣٠٣١٣٢٣٣٣٤٣٥٣٦٣٧٣٨٣٩٤٠٤١٤٢٤٣٤٤٤٥٤٦٤٧٤٨٤٩٥٠٥١٥٢٥٣٥٤٥٥٥٦٥٧٥٨٥٩٦٠٦١٦٢٦٣٦٤٦٥٦٦٦٧٦٨٦٩٧٠٧١٧٢٧٣٧٤٧٥٧٦٧٧٧٨٧٩٨٠٨١٨٢٨٣٨٤٨٥٨٦٨٧٨٨٨٩٩٠٩١٩٢٩٣٩٤٩٥٩٦٩٧٩٨٩٩١٠١١١٢١٣١٤١٥١٦١٧١٨١٩٢٠٢١٢٢٢٣٢٤٢٥٢٦٢٧٢٨٢٩٣٠٣١٣٢٣٣٣٤٣٥٣٦٣٧٣٨٣٩٤٠٤١٤٢٤٣٤٤٤٥٤٦٤٧٤٨٤٩٥٠٥١٥٢٥٣٥٤٥٥٥٦٥٧٥٨٥٩٦٠٦١٦٢٦٣٦٤٦٥٦٦٦٧٦٨٦٩٧٠٧١٧٢٧٣٧٤٧٥٧٦٧٧٧٨٧٩٨٠٨١٨٢٨٣٨٤٨٥٨٦٨٧٨٨٨٩٩٠٩١٩٢٩٣٩٤٩٥٩٦٩٧٩٨٩٩

من حيث الأرباح، حقق عملاق شركات النفط والفار الأميركي كسور ميسل أرباحاً بقيمة 39.5 مليار دولار (19.7 مليار جنيه استرليني) في العامين 2006-2007

أثرى الأثرياء

★ رقم قياسي جديد ● رقم قياسي مسجّل

أضخم قلادة من الألماس

إن أضخم قلادة غير دسمة هي التصميم الذي يحمل اسم "The Crunk Ain't Dead" وصاحب هذه قلادة هو عملي الغيب هوب الأميركي لينل جون Lil Jon. صنعت هذه القلادة من 3 576 عاسة بيضاء وبلغ رتبها بوحدها نحو 977.6 عراما (34.4 أونصة) وجم السلسلة الذهبية يبلغ وزنها 2.3 كيلوغرام (5.01 رطل).

★ البلد الذي يضم العدد الأكبر من الأغنياء

شكلت الولايات المتحدة الأميركية إحصاءا من شهر شباط/ فبراير 2004 بلد الذي يضم العدد الأكبر من الأغنياء وهو 276 وذلك وفقا للأحصاء هوريس للأغنياء.

أصغر الأغنياء

إن سمو الأمير الثاني عشر البرتغون ثورن أوبن تاكسيس Prince Albert von Thurn and Taxis (ألمانيا) مولود في 24 حزيران/ يونيو 1983 هو أصغر الأغنياء إذ يقدر مجموع ثروته التقاضي بـ 2.1 مليار دولار أميركي (1.1 مليار جنيه إسترليني).

● أكثر الأشخاص كسبا للأموال

● كاتيف جيني الكسب الأميركي نان براون Dan Brown، الذي ألف رواية ديفيشي كود مليون دولار أميركي 43.8 مليون جنيه (إسترليني) بين عامين 2005 و2006.
● فرقة حققت فرقة The Eagles بين عامين 2005 و2006 أرباحا ذهب بعضها نحو 45 مليون دولار أميركي (28 مليون جنيه إسترليني).

أضخم...

● أضخم سبيكة ذهب

في 11 حزيران/ يونيو 2005، صنعت شركة ميتسوبيشي لمواد Mitsubishi Materials

● أكثر عارضات الأزياء كسبا للأموال

جنت العارضة ابوزويلية جبريل بوندشن Gisele Bundchen بربارده صورها (دس) 30 مليون دولار أميركي (15.2 مليون جنيه إسترليني) في العام 2006. لمشركتها في عروض رياء لمركات عالمة مثل دوتشي دت عارضا و غارسا تسي و ريف لورس.

أعلى...

★ أعلى جوائز

إن الجنس «هوب» الحيوانه «منهاجده» في الاسواق حالي هو Signature Vertu. للتلصق لشركة بوكي الذي أطلق في باريس، فرنسا في 21 كانون الثاني/ يناير 2002. وستطبع الربون اختبار سن 9 لدواع من المعادج «معدنية» التي تتراوح بين «معدلات» واستلتر العرين بالماس (0.25 هيراط من الألماس المبرد يبلغ قيمته 46.650 دولارا أميركيا) أو 25.000 جنيه إسترليني، وستتار كل جهاز بها حقه كرسنال مزيه ب«ياهوت» الاروق.

★ المصرف (أصول)

في الأول من كانون الثاني/ يناير 2006، تم إقحام بنك «توكيو- ميتسوبيشي يو في هاي بنك» Bank of Tokyo-Mitsubishi UFJ الذي كان وليد الدمج بين مجموعة ميتسوبيشي «توكيو المدينة» وشركة UFI Holdings في الأول من تشرين الأول/ أكتوبر 2005. وبلغ مجموع قيمه الأصول نحو 162,714 مليار ين (أي ما يعادل 1,440 مليار دولار أميركي، 816.8 مليار جنيه إسترليني).

جاي كاي رولينغ

بنات قصة نجاح جاي كاي رولينغ JK Rowling بعصمة صبي «ساحر» يبلغ من العمر عشر سنوات يرتسم على جبينه بنية «معل شكل البرق» حتى يومنا هذا بيعت نحو 325 مليون نسخة من روايتها في مختلف أنحاء العالم. حققت الرقم القياسي في إظهار أعلى المكاسب التي يحققها مؤلفو قصص الأطفال، في ما يلي تروي جاي كاي رولينغ «بجارتها».

من بين الأشياء كلفة التي استطاعت شربتها ما هو أغني «المفصل لديك»؟

إن المعرض المادي المفضل لدي هو منزلنا الذي يقع في شمال إسكونلندا حيث يعم الهدوء التام وسموح برهة انشائية والاصطفاء وعلى الأرجح أن المكاسب التي جمعناها منسبي وأخه اللال لاني لم انس ماذا يعني أن يعلق الأمر حبال المصروف أي هل يملك المال الكافي بتمديد المهاتير واعتبر أن عدم الاضطراب إلى

التعزيز بذلك يعد الآن واحدة من أكبر النعم كلفه «مسطيعين» وعائلتك «البقاء على الأرض» «نظر» لشهرتك الواسعة؟

يشكل هذا الأمر إحدى أولياتي ومن سدل ما يوسعنا للتحقق بحياة طبيعية «مخرج مثلا للنبض» وتيرة في العنينة مثل الجميع لولا الحملات والأحداث الخاصة مثل العروض الأولى وحفلات جمع التبرعات أميل إلى المحافظة على خصوصيتي وعيش حياتي كأي شخص آخر.

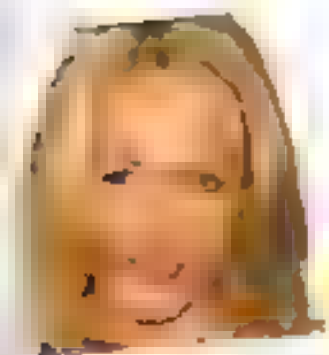
هل خطر لك في يوم من الأيام التخلي عن هاري بعدما واجهت رفض الناشرين وكنت لديك ابنة صغيرة؟

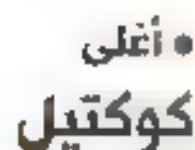
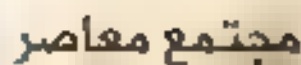
لم أتخل يوما عن هاري ولم أستسلم! كنت أؤمن بالرواية وكنت أحبها. فأت المراجعة البريطانية رئيس مورديك Mrs Murdoch «بشبه» تأليف رواية الزواج إلى حد كبير ليس عليك

الارتباط
عدم تصديق
حظك» وفعلا

أنا لم أكن أصدي حظي أي كيف راوستني فكرة الرواية وكنت مصممة على العضي فيها إلى حين واجهت رفض الناشر الأخير الذي كان موقعها أن تحلّيت عن ابنتك كنت صاتوجه إلى التعليم حتما

كيف تشعرون مع «حزب» بطلنة «السلسلة»؟ من جهة أشعر بالجرن شخصية هاري أحدثت جيلا كبيرا في حياتي وقد كنت مرحلة مضطربة في حياتي فاستشعر حتما بشعر المقدان أو خساره أحد الأشخاص ولكن من جهة ثانية أشعر بالتحرر من «مضطرب» التي قدع بناتك روايات تمتع بشعبية كبيرة. أظن أني سأشعر بدواع من الحرية في كتابة هذا «المس» من هاري بوتر





يبلغ ثمن شراب ماي تاي الأصلي الذي بعده
Trader's Vic 750 حينما استرلسيا
(1,110 يورو، 1,425 دولارا اميركي)
وهو يرد في قنمه المشروبات في
فندق Merchant بلعبس برسبا
شماليه الممكة المستد وبعود
سبب اثنان المرتفع الى اثنان المكمات
المميره وهو الرقم البائر الممعي (17)
عاما الذي يعرف باسم Wray and
Neahaw Jama can am



أكثر البطاطس قيمة

في شهر نيسان/ أبريل 1996، تم بيع مجموعته خلسة من البطاطس في مورد مقابل القبي حقة استرالييني (3,050 دولارا اميركيا). وهذه البطاطس بعرفت بـ Bonnottes de Noirmoutier التي عزرع في جزيرة Noirmoutier في فرنسا وشتري لمراد 45 كميوعر مت (10 اوطر) من البطاطس بيع ضمن المزاد بها 33 جسيما استرالييني (56 دولار اميركيا) بعرفت

* حصص الكلية

في 18 كانون الثاني/ يناير 2006، قام الممثل الأميركي وليام شاتنر William Shatner الذي كان يمثل في مسلسل ستار تريك Star Trek مع إحدى حصص الكلية إلى موقع كارسو GoldenPalace.com مقابل 25,000 دولار أميركي 700. \$2 جنيه (إسريليم) وبيع بالبيع لجمعيات خيرية

Player MP3

ن MP3 الرناسي الذي صممه دوغلاس جاي Douglas صوفر بعلاف انيس أو اصغر دهني مزيج بالامان واطلمت شركة ميمج ديو Meng Dub في لندن للمملكة المتحدة هذا الجهر في شهر يونيو/ تموز من العام 2005 وكان ثمنه 25.000 جنيه إسترليني (43 000 دولار أمريكي)

● الصوف

في 17 كانون الثاني/يناير 1995، دخلت شركة Ase الدولية في بيوكوسها، اليابان 10,300 دولار استرالي (7,923 دولاراً أمريكياً، 4,923 حصة

● **أَضْحَمَ يَخْتُ خَاص**

صاحب البيت الذي قد يسمى إما بلاسم، **عولدن ستار أو دي** (سيتم تحديد الاسم في العام 2007) **تالغ** طوله 160 متراً (524 قدماً و10 أمتار) هو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم، حاكم إمارة دبي، **إمارات العربية المتحدة**. في العام 1996، بدأ العمل على البيت وفي شهر نيسان/ أبريل من **عام 2005** تم تجديده في استمر وهو اليوم يزور في ميناء جبل علي في دبي، ورغم أنه لا يمكن الحصول على الأرقام بدقة إلا أن تم هذا البيت الصرح **استمر بنحو 300 مليون دولار أميركي (160.5 مليون** **سنة استمر).**

★ أكبر عدد من
الماصات التي ترصع
خاتماً واحداً



سید الشہداء عباسؑ کی تعلیم و تہذیب و تمدن کا
 منہ انصاف و انصاف کی تعلیم و تہذیب و تمدن کا
 سید الشہداء عباسؑ کی تعلیم و تہذیب و تمدن کا
 سید الشہداء عباسؑ کی تعلیم و تہذیب و تمدن کا

الأكثر قيمة...

★ كوكبة الحظ

في 5 شباط فيبر 2006 بيعت في مزاد
 (مهم مجلسه حفل عشاء راس السنة الصينية
 كعكة حف مقاب 10,000 جنيه استرليني (17,473
 دولارا امريكيا) لمساعدو الاطعام في
 House و اشهر، لندن، المملكة المتحدة

● رقم هاتف

في 23 ايار/ مايو 2006، قام أحد الموزعين
مختبرين مدفع 10 ملاين ريال قطري (2.75
مليون دولار اميركي. 1.46 مليون جنيه استرليني)
مقابل رقم الجوال 566-5666 وذلك في إطار مركز
حبري قامت شركة قطر تليكوم باستضافته

● الكمية

في 12 تشرين الثاني، نوفمبر 2006 تم بيع 3 حبات من الكفا الابيض ببيع ورمها الإجمالي 1.51 كيلوغرام (3 أرطال و5 أونصات) هو قرار عسي محاس 125 000 يورو 562 500 دولار أميركا، 84,067 حبيباً إسرائيلياً في هونغ كونغ الصين.

● **فقیر**

في 10 تشرين الثاني نوفمبر 2009 تم بيع
أحد الأمياف العلوية لليونيلون
بمبلغ 14,140 دولارا أميركيا في
مقام 11,000 حصة إستراتيجي
من صاف قمت فمطع في العام
1816 جرد والتقييم بالمعيار
الثالث

لائحة الأغذية

● كان بارون النفط
الأميركي جون دي روكفلر
John D Rockefeller أغنى
شخص في العالم وكسب
ثروته تعدد به 900 مليون
دولار أميركي 1841 مليون جنيه
إسبرلندي أي بمقد 1913 أي
ما يقارب 1835 مليار دولار
أميركي 1143 مليار جنيه
إسبرلندي أي بمقد 1143

● وفق مجلة فوربس فإن
الأميركي ويليام اتش غايتس
William H Gates
رئيس
ومؤسس الميكتا
شركة مايكروسوفت هو
أكثر شخص
على قيد الحياة
ثروة في
الولايات المتحدة
بـ 50.1 مليار دولار
أمريكي، 29 مليار
دولاري استرالي.

● **یہاں پہلے توپوں کی آغوش**
تھیں وہی تھیں بحریہ افسران
پینسکوپر (Bettencourt) **یہاں**
وہی تھیں سڑکوں اور ان کے
تعمیراتی (بہت سے) **یہاں**
یہی تھیں (بہت سے) **یہاں**
یہی تھیں (بہت سے) **یہاں**

● **ابن أبي الملوك** في العالم هو اعتباراً من العام 2005، الأمير سلطان بن طلال آل سعود (السعودية) الذي تقدر ثروته الشخصية بنحو 20 مليار دولار أمريكي (11 مليار جنيه إسرائيلي).

● إن أصغر مليونير لم يربح أي ثروة
هو الطفل الممثل الأميركي جاك
كوجان (1914-1984).
في العام 1923، كان
مكسب في الأسبوع الواحد
ألف دولار أميركي (11936)
حينها (إستولمينيا) إلى جنيف
حصوله على نسبة 60 في
العملة من أرباح أفلامه في
عمر الثالثة عشرة، أصبح
مليونيرا بولسانته يحدد
الشخصية.

سياسة

★ رقم قباسي جديد ● رقم قباسي مسحوت

أطول فترة لرئيس وزراء بريطاني من حزب العمال في الخدمة

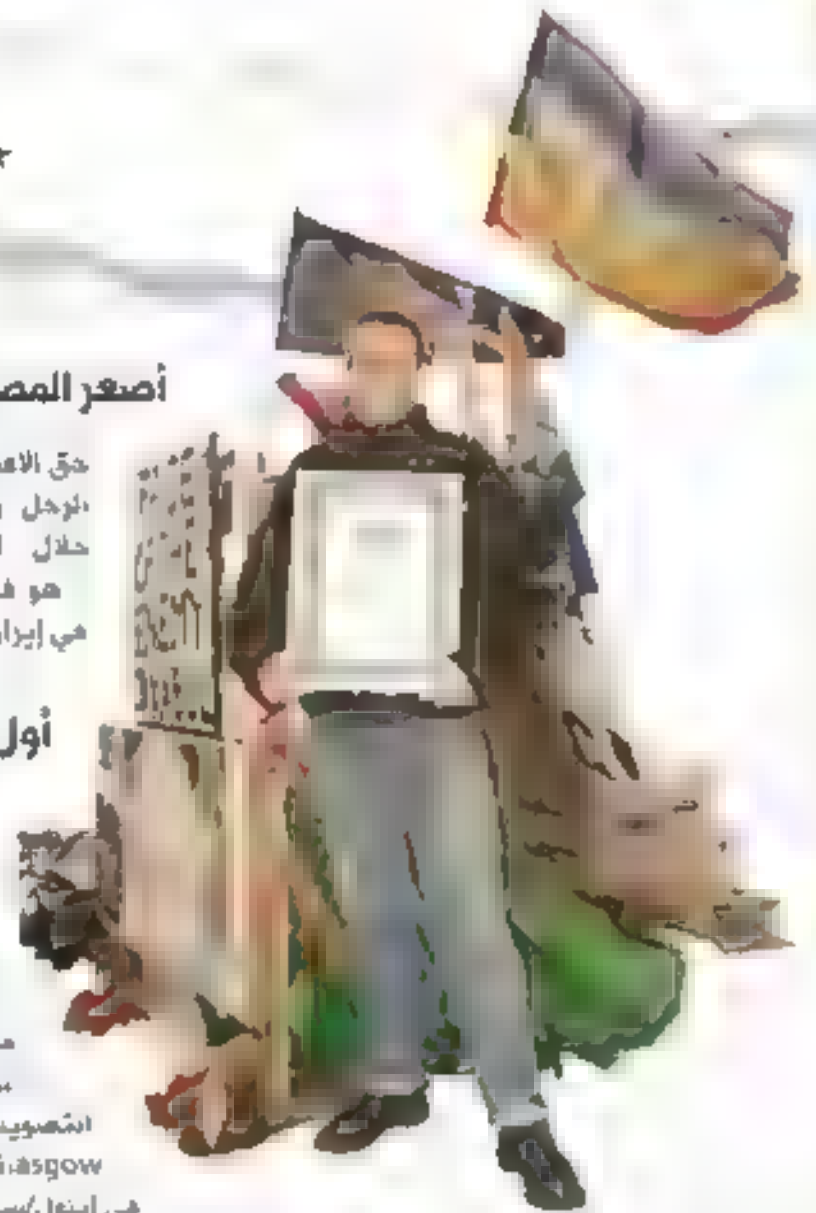
في سن الـ 41، أصبح توني بليز Tony Blair أصغر رجل يترأس حزب العمال البريطاني بعد أن انتخب قائدا له في العام 1994 في العام 1997 أي بسن الـ 44 (أغلاه)، أصبح أصغر شخص يتولى منصب رئيس مجلس الوزراء البريطاني منذ اللورد بيفرول في العام 1812 في يومه (الـ 2,838 من حكم، أي في 6 شباط/فبراير (أدناه)، أصبح رئيس الوزراء من حزب العمال الذي خدم بكده لأطول مدة

أصغر المصوتين في بلد

حق الاقتراع الكومي - وهو حق الزوج ودمرة هي المصويت خلال الانتخابات الساسية هو في سن الخامسة عشرة هي إيران

أول بلد يمنح المرأة حق الاقتراع

قادت عريضة حق الاقتراع للمرأة سنة 1893 إلى أن تصبح نيوزيلند أول حكومة مستقلة في العالم بمنظور تصح للمرأة حق التصويت. وقع الحاكم غلاسكو Glasgow الميثاق الاساسي في أيلول/سبتمبر 1893



★ رئيس ولاية لأكثر عدد بلدان معا

يسع عدد البلدان المستقلة التي يد من ولانتها الشخصية بمسها فأبوت 16 وهي تابعة لبلاده الملكة أيرلند ثايس (التيه) المتحدة بما ن دور الملكة هو اسمي واحتقاني يعتبره أكثر من 128 مليون شخص في 15 دولة ييمقراطيه يصاحبه إلى المملكة المتحدة) ملكهم

● أكثر البلدان فسادا

إبتداء من العام 2006، حملت مستعمرة هايتي الحرسية بكاريبية لسانه لمب أكثر الفس فسادا لسي سجت رقعا مجمعا هو 1.8 على مؤشر الشفافية العالمي لاند بسب CP سكارو CP لاسعمن الحانل لمكتب العامة من أجل الزوج الخاص في أكثر من 60 بلد، ك يلاحظ المحللون من رجال الأعمال واسيوايسير

★ أكبر

عدد تظاهرات سياسية في 24 ساعة

من أجل إلغاء الصوت على الحد في قسم الحر سم الخطرة والمنظمة وفابون الشرطة SOCPA في المملكة المتحدة، نظم مارك توماس Mark Thomas من المملكة المتحدة 20 مظهره في 9 تشرين الاول/أكتوبر 2006 في للسخرية، فقد اصطر توماس أولا لإعلام السلطات بما أمر، وقد بعوسن SOCPA من المظاهر ماغرب من مناسي الزلزل البريطاني مخافا لنقادون من دون إذن مسبق من شرطة

انتخبوني

أكثر عدد أصوات لشمبانزي في حملة سياسية

في حملة الانتخابات البلدية للعام 1988 في ريو دي جينيرو، البرازيل، دعم حزب الموزة البرازيلي المعارض لمواين شمبانزي يدعى تياو Tiao كمرشحهم لاحتل الشمبانزي المرتبة الثالثة من بين 12 مرشحا، إذ حصل على أكثر من 400,000 صوت فقط، معروف بعصيته المبراجيف كان شعار حملته "صوت للقرد - تحصل على قرد" نفق تياو في كانون الأول/ديسمبر 1996، عن عمر 33 سنة في عصمه في حديقة حيوانات ريو

★ أكبر

عدد

أصوات للسيد رأس البطاطا خلال حملة سياسية

في العام 1985، تلقى السيد رأس البطاطا أربع بطاقات مرشحة بحسبه خلال انتخابات رئيس بلدية بور Bore أباتو Idaho، الولايات المتحدة الأمريكية نكه فشل في الفوز بالانتخابات - تماما كواقع أن السيد رأس البطاطا هو لعبة من ماركة هاسبرو Hasbro الأمريكية



★ أحدث بلد مستقل

خلال استفتاء شعبي وطني جرى في 21 ايار/مايو 2006، صوت شعب مونتيبيغرو - أمة في البلقان من 530,548 شخصا - للاستقلال عن سربيا. وبالتالي لدى إلى مشقة أحدث ولاية في العظم أما الآن مستخدم طابا بالانضمام إلى الاتحاد الأوروبي، الأمم المتحدة ومنظمات غانبيه أخرى بحثها شخصي



ملوك وملكات

● ملك تايلاند Bhumibol Rama Adulyadej (راما التاسع) IX المولود في 5 كانون الأول/ديسمبر 1927 هو حالياً الملك الحي الذي حكم لأطول مدة، بعد أن نجح في الاستقلال بالعرش بعد موت أخيه الأكبر في 9 حزيران/يونيو 1946

● يحكم موريتانيا Swaziland أصغر الملوك، بحيث كوج الملك II Mswati في 25 آذار/أبريل 1986 عن عمر 18 سنة و6 أيام، سمي عند الولادة Makhosetse، ابن الملك Sobhuza II السابع وأستين.

● أطول فترة حكم لأي ملك هي فترة حكم هيريس الثاني Philops II (المعروف أيضاً باسم بيبي الثاني Pepl II) في سركاري (Nefriard) لمرغوس السادس من السلالة الحاكمة في مصر القديمة. بدأ فترة حكمه من سنة 2281 قبل المسيح حتى كان يبلغ 6 سنوات. ويعتقد به بقي في الحكم نحو 94 سنة

★ أحدث قوات لحلف شمال الأطلسي (الناتو)

أحدث مؤسسة لقوات تحت مظلة الناتو (مظلة معاهدة شرق الأطلسي) هي قوات الاستجابة النشطة (NATO Response Force أو NRF) قوات منظورة تكنولوجيا يمكن نشرها بسرعة كما، وبما قتعت الحاجة أهدافها تتراوح بين مهمات المعاومة، الاستجابة للأزمات، حفظ السلام ومعاومة الإرهاب والأجلاء من دون قتال، بلغت كامل قدراتها العملية نحو 25,000 جندي في نوفمبر/العام 2006

أصغر رئيس وزراء في الخدمة

معنلا حزب العمال في دومينيكا عين انهن روزفيل سكربت the Hon. Roosevelt Skerrett المولود في 8 حزيران/يونيو 1972، رئيس وزراء جمهورية دومينيكا في 8 كانون الثاني/يناير 2004 وبذلك أصبح أصغر رئيس وزراء في العالم في عمر الـ 31 سنة

● أكبر عدد سجناء

في بلد (مبني على وثائق)

مع وجود أكثر من 2.1 مليون شخص (نحو 25% من كتافه السجون في العالم) في السجن في الولايات المتحدة هي أي وقت، يعتبر نظام السجون في الولايات المتحدة النظام الأكبر في العالم، تصل نسبة المساجين إلى 737 لكل 100,000 شخص، أما النسبة المعتدلة في معظم الأمم الغربية فهي حوالي 100 لكل 100,000 شخص

● أكبر عدد مصافحة أيد.

من قبل سياسي في 8 ساعات

كدره من حملته لانتراع لقب حاكم نيو ميكسيكو، الولايات المتحدة، صانع الأميركي بل ريتشاردسون B. Richardson يد 13,392 لرا في مخرج ولاية نيو ميكسيكو في لوكيزوك Albuquerque، الولايات المتحدة الأميركية وذلك في 14 أيلول/سبتمبر 2002 كان الأمر يستحق العناء، فاز بالعقد

★ أصغر منطقة تطالب باعتبارها أمة

يقع في المياه العالمية على بعد 10 كيلومترات (6 أميال) من ساحل سوفوك Suffolk في المملكة المتحدة، كانت إمارة (أو دوقية) سيلاند Sealand حصناً سابقاً من الحرب بالعالمية الثانية بعد مقيت معجورة حتى العام 1966 حين أعلنها البريطاني مادي روي بايتس Paddy Roy Bates ولاية مستقلة، صرح الأمير روي الأول وعائلته بأنهم حكام ميكس وانوراة ومسؤولون حكوميين وقد أمضوا سنوات يكافحون كي معترفوا بمطبخهم، كانت حجتهم أن معظم الولايات الأوروبية المعهنة والعمدين العالميين أعلنوا أن سيلاند جمعت المتطلبات القانونية جميعها لإنشاء ولاية

وقائع عن سيلاند

- تبلغ مساحة سيلاند 1,300 متر مربع (13,990 قدم مربعاً) فقط
- وضع سكان سيلاند دستورهم الخاص وصمموا علمهم وألغوا مشييدهم الوطني وأحقاروا عملتهم - دولار سيلاند وجو، ات سحرهم (أعلام).
- سيلاند منظمة لا تفرعن الضرائب وما من خطر ليعب انجاز ولا رسوم جمركية
- لنفسه عام رئيس الوزراء يانقلاب في العام 1978 لكن بش الأمر روي هجوماً بالهليكوبتر وأعاد السيطرة على سيلاند



الإرهاب والحروب

أكثر المعارك دموية في تاريخ الحرب

<p>الصحافي</p> <p>4,000,000</p> <p>500,000 750,000</p> <p>13,000,000 4500,000</p> <p>100 90</p> <p>1 150 100</p> <p>11111 1000 1 1000</p> <p>4,74,1111 1 1000</p> <p>100 100</p> <p>5% DOG 1 1000</p> <p>1.10 000 100 100</p>	<p>التفريخ</p> <p>4 موزون جينوم 10 فيلوس سبتيم 1996</p> <p>1 م م تخطيط 923 2 ساطع 1419 1941</p> <p>11 فيلوس سبتيم 1941 + 27 كاسون الثاني سبتيم 1954</p> <p>1 م م عدد السلاسل</p> <p>1 م م عدد السلاسل</p> <p>1 م م 1 1941 1000 الثاني سبتيم 1954</p> <p>1 م م 1 1941 1000 الثاني سبتيم 1954</p> <p>1 م م 1 1941 1000 الثاني سبتيم 1954</p> <p>1 م م 1 1941 1000 الثاني سبتيم 1954</p> <p>1 م م 1 1941 1000 الثاني سبتيم 1954</p>	<p>نسم المعركة</p> <p>Bravoure CHessing بالعربية العالمية 1996</p> <p>معاركة سيبستوفد 1011111111 خلال الحرب العالمية</p> <p>1 م م العزبة الى اليمن</p> <p>معاركة لينينغراد 1011111111 خلال الحرب</p> <p>1 م م الثانية للثانية</p> <p>1 م م 1000</p> <p>1 م م 1000</p> <p>معاركة موسكو 1011111111 الحرب العالمية الثانية</p> <p>معاركة موسكو 1011111111 الحرب العالمية الثانية</p> <p>1 م م 1000</p> <p>معاركة ستالينبول 1011111111 خلال الحرب العالمية الثانية</p> <p>معاركة ستالينبول 1011111111 خلال الحرب العالمية الثانية</p>
--	---	--

★ أحدث تحريه للقبلة النورية

في 9 تشرين الاول / اكتوبر 2006، سببه
تخربة هوية امحارا تصد الارض قرب كيشو
Kichu في كورة الشعالية. وبعد ان حتم
القبلة يتزوج تن 550 و 15,000 طن (1.2-33
عليون باوند) من مائه في ان من TMT. للمقارنة.
بجانب، دول الجملة موهبة (المصنعة كلال صراع - في
هيريومس، لياان خلال لتروب العاصمية الناس
هوه امحارية (تدريج) 92,500 طن (27
بليون باوند) من TMT.

أكثر بلاد أنقيت عليه القنابل

بين ايار / مايو 1964 و 26 شباط / فبراير 1973
مع قضاء 2.26 مليون طن (5 مليارات باوند)
قطنه من جميع انواع على لاوس و 50% من
شمال الى جنوب Ho Chi Minh للطريق لاسي
يستجيب ليعمل الارغابات الى جنوب الصين

**أخْبِثْ اسْتِعْمَالَ جَدِيدِ
لِلْعَارِ الْعَصِيْبِي**

أطلقت حركة العذارى البيضاء مع (أحمر على
أبيض) في 20 آذار / مارس 1995 في هوكيدو
اليابان. وأطلق أعضاء طائفة Aum Shinrikyo
جمهورية يمنية منشقة، القنار عند عدد من
استاذة في شبكة الانفاق. الأمر الذي أدى إلى
قتل 12 شخصا وحرق أكثر من 5,000 حريق.

☆ رقم فياسي جديد ● رقم فياسي مستحاث



● الدولة التي تملك أكبر عدد قوات منتشرة خارج البلاد

في أيار / مايو 2005، اغتبت الولايات المتحدة الأمريكية أسلحة بيضاء تمتلك أكثر من ١٠٠٠ وحدة عسكرية منتشرة خارج حدودها وقد بلغ عدد نحو 350.000 موظف في تجهز العسكرية، إضافة، يتصلح هذا العدد للقوات الموجودة عادة في ألمانيا، إيطاليا، المملكة المتحدة وإيران واستثناء عدد يكون اقواعد العسكرية في هذه المواجه، بدعم فعلياً معززة أو هائل

المعارك القديمة
الأكثر دموية

إن التحصينات التي ممي بها الرومان هي معركة Cannae سنة 216 ق م كما صورت في لوحة Hans Burgkmair (اليمين)، قدرت بـ 48.000 إلى 50.000 قتيل و4,500 مجبر من أصل غود عبيدها 80.000 رجل تقريباً. وهدرت جناسات لقوات المتحاربة تحت راية هيبول Hannibal بـ 5.700. وهذا معركة Cannae المعركة الأكثر بادة في التاريخ



الإرهاب والحروب

أكثر المعارك دموية في تاريخ الحرب

الصحافي	التاريخ	اسم المعركة
1,000,000	4 هوزدار، جوفو-10، بطون سيبتمبر 1916	Brusilov Offensive، الحرب العالمية الأولى
500,000 750,000	9 أ. م. تلمسك 9-23 2 سباط فبراير 1941	معارك ستالينغراد خلال الحرب العالمية الثانية
500,000-650,000	8 يونيو 1946 77 كاس، الثاني سبتمبر 1944	معركة ليبيرفيلد خلال الحرب العالمية الثانية
160,000	9 أ. م. ضد المملاء	معركة ماسا
1,000,000	1 أ. م. ضد المملاء	معركة وينجر
100,000-200,000	1 أ. م. ضد المملاء	معركة جوكو خلال الحرب العالمية الثانية
4,000,000	1 أ. م. ضد المملاء	معركة سيد خلال الحرب العالمية الثانية
100,000	1 أ. م. ضد المملاء	معركة سيد
100,000	1 أ. م. ضد المملاء	معركة غاليبولي خلال الحرب العالمية الأولى
100,000	1 أ. م. ضد المملاء	معركة سيد خلال الحرب العالمية الثانية

★ أحدث تحريه للمنبلة النووية

في 9 تشرين الأول أكتوبر 2006 سسند
تجربة بؤوبة استخار، سحد أرضي قرب كيشو
Kichu هي كوة شعاعية وسعد ان سحد
اسميلة سترابج تس 550 و 15,000 طر(1.2-33
عابون باونب) من مائه في ان تي TNT ليعقريه
احسب، دول سسند بؤوبة لعم، سحد سترابج في
سسر، سسند سسند سسند سسند سسند سسند سسند
- قوه اسعازية قورق سسند 92,500 طن (27
سسند سسند في TNT

أكثر بلد ألقى عليه القنابل

بين ايار / مايو 1964 و 26 شباط / فبراير 1979
مع إلقاء 2.26 مليون طن (5 مليارات باوند)
قُسِمَ من جميع النواع على لاوس و 33% من
شمال إلى جنوب Ho Chi Minh الطريق الذي
استخدمه ليعمل الزنبايات من جنوب الصين.

أخيت استعمال حديد
للغاز العصبي

أطلقت حركة القطار الأبيض مع الحرم على القتل في 20 آذار / مارس 1995 في طوكيو اليابان. ونطبق أعضاء طائفة Aum Shinkyō مجموعة بودية عشيقه القطار عند عدد من مستوطنة في شبكة الاعاق. الأمر يأتي أدى إلى مقتل 12 شخصا وحرق أكثر من 5,000 حريق

☆ رهم فیاسی حدید • رهم فیاسی مستحاث



● الدولة التي تملك أكبر عدد قوات منتشرة خارج البلاد

هي (أيار / مايو 2005، اعتبرت
أنه لا توجد بصفة
التي هي تلك أكبر عدد
عسكرية متوفرة خارج حدود
بلغ عدد نحو 350.000 موظف في
لجده العسكرية بفعليه بضمي
هذا العدد القوات الموجودة عادة
في ألمانيا، إيطاليا، المملكة
المتحدة وإسبانيا باستثناء عندما
كل الأنواع العسكرية هي عدد
المواقع بكم هائل مركزه أو هائل

المعارك القديمة الأكثر دموية

إن الفيلسوف الذي نفي بها الرومان في معركة Cannae سنة 216 ق.م. كما صورت في لوحة Hans Burgkmair (ألمانيا)، قدرت بـ 48,000 إلى 50,000 غيس و 4,500 جندي من أصل حود عبيدها 80,000 رجل تقريباً. وهدرت جيشاً لقوات لمسانلة محمد بن عبد الله هيبعل Hannibal بـ 5,700. وسعد معركة Cannae المعركة الأكثر بقاءة في التاريخ



اللمزة الاولى

● هي آي / أغسطس 2003، تلقت منظمة حلف شمال الأطلسي NATO الاوامر والتتبع من قوة المساعدة على حفظ الامن الدولي International Security Assistance Force (ISAF) في افغانستان وهكذا بدأ حلف شمال الأطلسي NATO أول عملية دولية خارج منطقة الأطلسي الأوروبية يقوم دور حلف الناتو في افغانستان على العمل عن كثب الى جانب منظمات الامم المتحدة والسلطات الافغانية لمنع وقوع افغانستان بين أيادي أسياك الحرب والتمرديين.

● إرغوت Ergot هو نوع من أدة فطرية قد يسبب تناوله التوهم البصري، ومولت مرض ومشاكل عينية ووعائية ويمكن أن تؤدي إلى الموت. في القرن السادس قبل الميلاد كان الأوروبيون الذين عاشوا في ما يعرف اليوم بالعراق يستخدمون الجاودار المصبب لمرض الشقران الذي يصيب الحبوب (rye) (ergot) لتسميم إبار الأعداء. واعتبرت هذه العملية أول عملية حرب جوية.

● في 2 تشرين الثاني / نوفمبر 1911 حصل أول نصف جوي بلطائرلات خلال الحرب الإيطالية-التركية. وهي الطائرة الأولى جوليو غافوتي Giulio Gavotti من السلاح الجوي الإيطالي Italian Air Flotilla أربع مقاتل (Spall) صغيرة تون 3.5 ناوت (21 كغ) جوي مكيفة تركي في منطقة بين رارا، ليبيا. وقد أمت هذه القنابل من طائرة Taube الأحادية السطح عن ارتفاع 185 متراً (600 قدم).



★ أكثر إرهابي مطلوب

مدرج اسم السعودي أسامة بن لادن، زعيم منظمة القاعدة الإرهابية على قائمة مكتب التحقيقات الفدرالية FBI لأكثر عشرة أشخاص إرهابيين مطلوبين وهو معروف من قبل الدول الأخرى بمساهماته الإرهابية وتحميته ورقة الدفاع الأمريكية ضمن المكافآت لبرنامج العدل جائزة قدر 25 مليون دولار أميركي (13 مليون جنيه إسترليني) مقابل القضاء على شخص عينه بالاصابة في 2 مليون دولار أميركي (11 مليون جنيه إسترليني) عرضه اتحاد رباب الخطوط الجوية A rline Pilots Association ولندن: نقل الحوي A r Transport Association



★ أكبر قوة لحفظ السلام

ومن الانشاز العالمي لعملي قوات حفظ السلام ابتكارة للأمم المتحدة دروته التارخية في هذه شهر تشرين الاول / أكتوبر 2006، مع 80,976 عسكرياً وموظفاً معاً بمسائل الامن و15,000 مدني يعملون في عمليات حفظ السلام حول العالم - أكبر قوة لحفظ السلام مستشرة في الوقت الحالي في العديد من العمليات. يظهر في الصورة أمين عام الامم المتحدة السابق الكامي كوفي أنان (في الوسط) ومندوب القوات الفرنسية الجيرال الان بلنغرسي Aurin Pellgrin (الى يمينه) في 29 آب أغسطس 2006 في قاعدة قوات الأمم المتحدة لحفظ السلام في بلدة ساقورة لبنان

★ أكثر إنسان يتلقى وساماً للخدمة العسكرية

في 10 تشرين الاول / أكتوبر 2006 تلقى القائد العسكري ويليام ليهي King William Leslie King الذي يبلغ 96 سنة شعار بتمت التمهني على متن طائرة HMS Belfast في لندن، انكلترا، واعطي بوسام المخدم في لندن / مارس 2005. كلفير لبحارين الذين خدموا في قوات العظمى ايشياني التي ردت الاتحاد السوفياتي بإعطاءهم أسلحة كمين عامي 1947 و1945

هل كنت تعلم؟

سنة 2005 - سيد إسرائيل الذهبه لقي عسة إيفاء عسكري على الفور أديوحد على المونون دفع 828.83 حسدا إسترليني (229.93 دولار) أمريكي، ككيف عسكري دابنت بعد سبت من سنة ايفاء يمكن على أفراد من 50 م صرحت سنة 2005

★ أكبر منظمة للأمن المحلي

تضم منظمة الامن والتعاون في أوروبا Organization for Security and Co-operation in Europe OSCE 56 دولة من أوروبا، آسيا الوسطى وشمال أمريكا لها تمند من فانكوفر Vancouver في كندا إلى فلامبوسوك V adivostok في روسيا وتستخدم نحو 450 موظفاً في مؤسساتها المختلفة وأكثر من 3,000 شخص في مجال العمليات التي سارستها

● أكبر محارب حي من الحرب العالمية الأولى

بد النكليزي هنري سغهام Henry Allingham في 6 حزيران / يونيو 1896 في لندن، إنكلترا وهو أكبر رجل في المملكة المتحدة. كذلك يعتبر هنري أكبر محارب على عهد الحياة خدم في الحربيين العالميين

★ أعلى جائزة مالية

تعطى لكلب

في العام 2004، أعطيت جائزة مالية قدرها 10,000 دولار أميركي (5,100 جنيه إسترليني) لآغا Agata وهي كلبة من نوع Golden Labrador، أحد أقوى الكلاب المستخدمة لكشف المخدرات في كولومبيا وقام مغربو المخدرات بعرض هذا المبلغ بعد سلسلة من سداهاات

هذا المبلغ بعد سلسلة من سداهاات

هذا لحسن الحظ لدى

Agata حارس شخصي

يرافقها على مدار 24

ساعة ويتحقق من

عدم وجود اسم

في ظهرها



أسلحة

★ رقم قياسي جديد ● رقم قياسي مستحدث

★ أول سلاح

بالحرارة الشعاعية

وصح نظام الإنكار المعمل يرمح شعاع دا موجة قصيرة بطاقته عاصه صمن مساحة 500 مترا (1,640 جتعا) عند تعرضه للشعاع يشعرا لاحتراق لسرعة بالحريق بسما محترق للضخمة ويكربيف الجيد الى عمق 0.5 ملليمتر (0.015 إنش)، وترتفع الحرارة الى 50 درجة مئوية (112 دة على مقياس فهرنهايت) يستعمل الشعاع غير المعنى سمرق الحشود المسادية

★ أكثر المجانق قوة

احذر محسني في قصر وورويك Warwick هي وورويكشاير Warwickshire المملكة المتحدة. رقما قياسيا ★ كأقوى محسني عندما هدف في 26 آب/أغسطس 2006 قذيفة وزن 13.2 كيلوغراما (29 رطلا) أوصت واحدة، لمسافة 249 مترا (816 قدما و11 إنشا) بلغت نتيجة قوة 3,286.8 كيلوغراما/ متر (23,773.4 رطلا/قدم)، وهو أيضا ★ اصخم محسني في العالم يبلغ طوله 18 مترا (59 قدما) ووزنه 22 طنا (48,500 رطلا) وبإستطاعته إطلاق 20 كيلوغراما (44.1 رطلا) على ارتفاع 25 متر (82 قدما) وعلى مدى يصل الى 300 متر (984 قدما)

● أعلى نسبة وفيات نتيجة

تمحير قنبلة ذرية

في 16 أغسطس 1945 استعملت قنبلة ذرية للمرة الأولى ضد العدو في الحرب. أطلقت الولايات المتحدة القنبلة الصغيرة من قاذفة قبائل مدعرة طراز B-29 على مدينة هيروشيما اليابانية في العام 1985 حقق على

★ القنابل الطائرة من دون

مرشد

ان اول اطلاق لتوربيدو الكينيرينج الجوي Kettering Aerial Torpedo (عرف لاحقا بكتيرينج بع Kettering bug) جرى في الولايات المتحدة الامريكية في 2 تشرين الاول/أكتوبر 1918 خلال الحرب العالمية الاولى. كان مزود من القنبلة ان يكون لها مدخل 80 كيلومترا (50 ميلا) ولكن سقطت دحيقة بمشروع عند انتهاء الحرب وهذا الشكل من المراجعات البحرية تم مسعمل عمليا

النصب التذكاري في هيروشيما عدد ضحايا هد الاسعد والذي بلغ 138,890 وهو أعلى نسبة ضحايا على الإطلاق منحة امحار نووي

● أضخم سلاح غير نووي

معترف به في الوجود

يزن سلاح المتمجوة البوسع لمحديقة الصخرة (الحرق المنهج) 13,600 كيلوغرام (30,000 رطل) اصافه الى 720 كيلوغراما (1,600 رطل) من المستحرق يعمل السارح يخرق الأهداف المقاومة لمخوم موئل المنشآت النووية ومستودعات السلاح للمكثاة على عمق 61 مترا (200 قدم) حتى قلعة المدفوعة تحت 8 أمتار (26 قدما) من الخرسانة التي يمكن حرقها بالانارة بكتوفع نووي دوليات المتحدة الدولة لا يخصص على السلاح في العام 2007 بعد ان متقن من احتباره في العام 2006

أثقل قنبلة نووية

ان ال MK12 سي حميها J58 bombers 36 في منتصف العام 1950، يبلغ وزنها 19,050 كيلوغراما (41,998 رطلا) وخطوها 749 متر (24 قدما) و6 إينشات) وحجم تحيرتها 20 ميغا طن اي ما يعادل 1,000 دميعة رميت على هيروشيما في 6 آب/أغسطس 1945





مجتمع

★ أصغر مسدس

ان اصغر مسدس صانع
بالاستعمال هو C15T وقد
صنعه شركة سويسمير
SwissMiriGun (سويسرا) بعار
234 مسدس، (د يبلغ طوله 5.5
سنتيمترات (2.2 إنش)، وارتفاعه
3.5 سنتيمترات (1.4 إنش) وعرضه
سنتيمترا واحدا (0.4 إنش) ويزن
عنه 19.8 غراما (0.7 أونصة)

100%

أعلى عيار

• ان أصخم بدقيقات
الاسمن ذات العنبر الثمبل

هي اسدغيت اسمه 4.57
سنتيمترا (18 إنش) مصنوعة في
الاسمن الحرسه باسمه بالاسو
Yamato وبوسدسي M
لزن القذائف 1,452 كيلوغراما
(3,200 رطل) ويصل مداها إلى
43.5 كيلومترا (27 ميلا)

• ان أعلى مدفع من العيار الثقيل
تم صناده هو Tsar Pushka (امبراطور
المدافع) وهو موجود الآن في
الكرملين موسكو روسيا وقد تم صناده
في سنون 16 مملكت حنوبه سدقية
تبلغ 89 سنتيمترا (35 إنش) ويزن
يبلغ طوله 5.34 مترا (17 قدما و 6
إنش)

• ان أصخم أنبوب لقطعة مدفعية
في العالم يبلغ قطره 91.4 سنتيمترا
(36 إنش) وينتمي إلى مورتار مالتيت
Mortar Mallet وصممه روبرت
مالتيت Robert Mallet (إيرلندا)
وأكمه في آذار/مارس 1857

• ان أصخم مدافع هاون تم
صنوها في الحرب العنمية الثانية
هي لست داغيت Little David
وقد صنعت في لولابيت
المتحدة بمك كل
منها عيار سبع 91.4
سنتيمتر، 36 إنش ويكن
تم صنع في صفا



★ أضخم عقد يصدر نظام سلاح أمراام Amraam

يبلغ اصخم عقد لصواريخ أرض أرض متطورة بعدى متوسط (أمراام) 284 مليون دولار (114.6 مليون
جنيه استرليني) صنعه رايشيون Raytheon لتزويد القوي الجوية اليكسانسة بعنثي صاروخ A 18
9M-819 و 500 صاروخ أمراام AIM-120C5. تم اصدار هذا العقد في كانون الثاني/يناير 2007

اكتشف اكثر

لمعرفة المزيد حول
السلحة والبعثات
العربية راجع
صفحتين 206 207

أكثر صاروخ مضاد للطيران الحربي

يبلغ طول الزحمة لامبركة Stinger
التي وجدت في نوأش 1980، 1.5 متر
(5 اقدام) ووزنها 9 كيلوغرامات (22
رطلا) أد حملت بنى يصل إلى 4.8 كيلومترا (3
ميال) وسنعه قصوى تبلغ 2,000 كيلومترا في
الساعة (1,300 ميل في الساعة). فمستطع
الباحث عن الأشعة الحمراء يتميز بين طائرات
Infrared signature والجرعات التي تحمي
انطدرة كالتشعلات.

★ أكثر دورات لبارودة ثنائية الجهة مترامنة في دقيقة

كمل قسطنطين ويلسون Constantine
Wilson، آبراهام روبنر Abraham Robins،
باتريك ريد Patrick Reed، وفالنتينو كوبا
Valentino Cuba (15 لهم من الولايات المتحدة)

أصغر سلاح نووي

ن قبلة الفتق الدري W54 التي
صنعتها الولايات المتحدة الأميركية في
بروبا بين العامين 1961 و 1971 هي
اصغر سلاح نووي تم تصنيعه. يزن
سها 23.13 كيلوغراما (51 رطلا) وحشونها
0.1 كيلوطن. ويصل مداها إلى 4 كيلومترا
(2.43 ميل).

★ أول سلاح لايزر يسقط صاروخا

دمرت القوات الاميركية ووزارة الدفاع
نسر بولية صاروخ كانيوشا حاملا جسما حريبا
مستخام طاعة لايزر عالية/ كنيونجيا مسطورة
في نيو مكسيكو، الولايات المتحدة، في 7
حزيران/يونيو 2000

178 بارودة ثنائية الجهة مترامنة 84 دورة، في
دقعه في مركز البحرية والعربية اناكهستي
قعدة بافال، واشينطون، الولايات المتحدة، في 28
كانون الثاني/يناير 2006

وهي نفس اليوم والموقع، سجل الرخان الارمعة
الزهم القياسي في ★ تبادل بدقية الخط
ثنواحد في دقيقة، وأكملا 26 تبادل وهم
واقمون في تشكينة صف

★ أصغر مدفع شغال

يبلغ قياس المدفع الذي صنعه جوزيف
بروكس Joseph Brooks (الولايات المتحدة)
من الحشيد الحانس، الفولاد والحديد 3.175
سنتيمترات (1.25 إنش) وعرضه 2.2 سنتيمترا
(0.86 إنش) وطوله 1.6 سنتيمترا (0.621 إنش)،
القياس الاجمالي للنوع الاصلي 1.48. واطلق
للمرة الاولى في أوكتوبير، فلوريدا، الولايات
المتحدة، في 22 تشرين الأول/أكتوبر 2006.

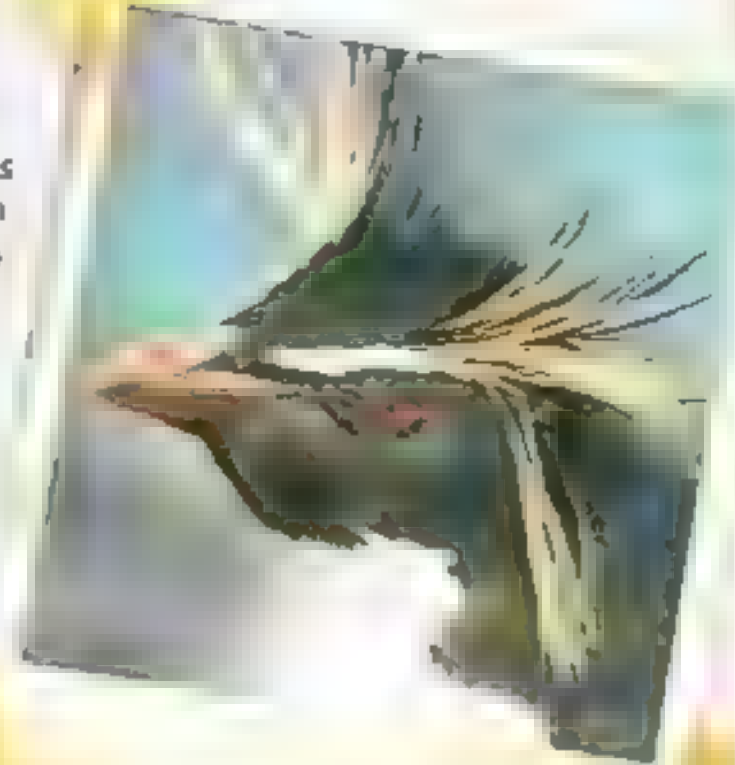


الحيوان والإنسان

★ رقم قياسي جديد ● رقم قياسي مستحدث

★ أكبر بطريق في الأسر سنًا

كان روكي Rocky واحدًا من البطاريق الصحيرية Eudyptes chrysocome الستة التي وصلت إلى حوض برغن Bergen انمائي في النرويج في العام 1974، وقد عاش هناك إلى حين نفوقه في تشرين الأول/أكتوبر 2003، عن عمر 29 عامًا و4 أشهر



★ أطول قائمة اصطناعية

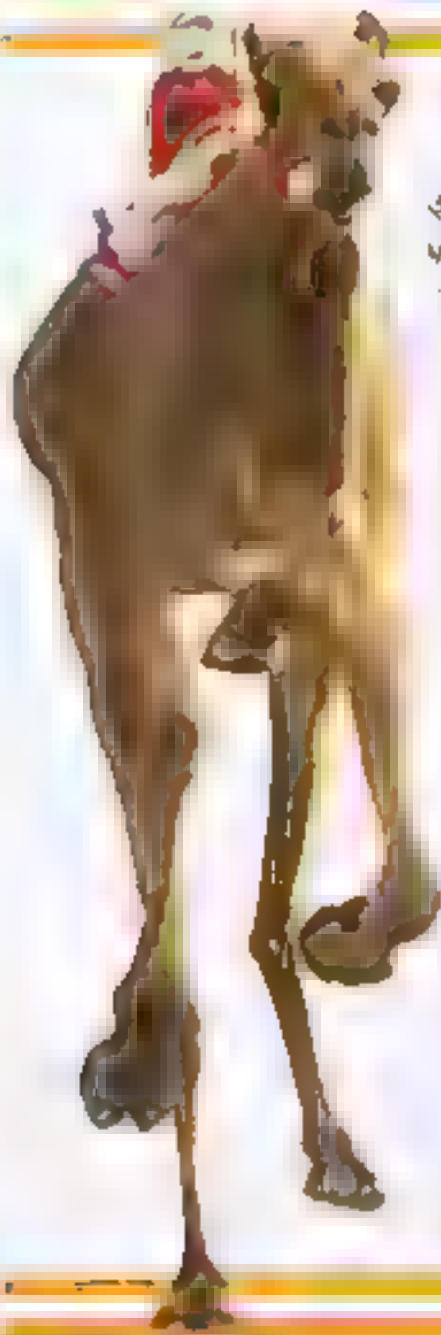
أكثر الحيوانات في الأسر سنًا

العمر	المكان	الحيوان
52	حديقة أرنيس AZK، بلجيكا - أمبريزام هولند	سحلية ماء
43	معدن الفحماند الوطني، غابات كورنوال، بريطانيا	عصفور مائيه
41	مال جيد مهر - مصر	سحلية ماء
40	حديقة حيوانات هوسونو، هاواي، الولايات المتحدة الأمريكية	سحلية ماء
40	حديقة حيوانات اسيميدون Ashbourne، أيرلندا	سحلية ماء
31	وولفان Wolfen، ألمانيا - هوردي Horden، ألمانيا	سحلية ماء
25	مجانولون بلين Lone Pine، كاليفورنيا، الولايات المتحدة الأمريكية	سحلية ماء

الزورق المصنوع في الفيل
الاسيوي الذي يتراوح
بين 3 و5 أطنان (6,500
11,000 رطل).

★ أطول قفزة على أسد

حقق الروسيان أسكوند وإدغار Askold and Edgard زوراشي Zupashy قفزة مطول 23 متر 1 قدم 6 بوصة على أسد مخفي هيككل وذلك لدى ارتطام عصب لمخالف السبوت الوطني الروسي، في 28 سبتمبر 2005



أسرع فارس آلي

كامل Kame فارس لي صممه فريق كاي ميم K-Team السويسري ليشترك في سباق الجمال في دول الخليج العربي. وقد استقطبت هذه الرياضة الصيدية منظمات حقوق الإنسان التي تحث على حياة الفرسان الذين يبلغ عمر أصغرهم 4 سنوات أحياناً والذين يحضرون على السباق بعد تجويعهم للصفاء على رؤسهم منخفضاً. ولمحاربة هذه الظاهرة، طالب شيوخ قطر بأن يشارك فرسان أكيون في سباقات الجمال جمعاء بحلول نهاية العام 2007. كامل اندي يزن 27 كلغ 60 رطلاً مزود بنظام تحديد المواقع العالمي GPS وبأجهزة تمنع الصدمات ويمكن التحكم به بواسطة ذراع تحكم عن بعد. أما أسرع وقت سجله كامل حتى الآن هذا فهو 40 كلم في الساعة (25 ميلاً في الساعة).



★ أضخم رؤاد السينما

في 6 حزيران/يونيو 2006، تمت دعوة قبيلة إسيوية وساستها لحضور فيلم في الهواء الطلق، في ساحة يونايثا Ayuthaya ستلعبية أفا الفيلم الذي عرض عليهم وهو فيلم الرسوم المتحركة هينسي كان كلوي Kan Kluay، الذي يحكي قصة جبل صغير يكبر ليصبح بطل حرب ومساعداً لهلك ساجد 400 سنة. ويبلغ ارتفاع لعبة الإسيوية Elephas maximus 3 أمتار (10 أقدام)، وقد يصل الذكور منها إلى 5 أطنان (11,000 رطل).

هجمات حيوانات على البشر

الحيوان المصاب	المكان والزمان	ضحايا
التمساح النيانغ المالح	البحر، يونيو 19	980 جند ياباني
Crocodylus porosus	20-25 حوض غوايز 1945	
نمر	ساحة شمسوات للبحر	836 شخصاً
	1907-1937	
ممنوعة قلاب	مطلة نال بفسكوي	40 طالباً
ومش عموودان	دوب 1945	
الزبادون	مورنو غريز 1754-1754	عشرة أطفال وثمانين

★ أعلى نسبة وفيات جراء هجوم الأسود

في 536 شخصاً مصرعهم على يد الأسود في تنزانيا بين العامين 1990 و2005. والجدير بالذكر أن 16 حالة وفاة وإصابة خطيرة بسببت بها 4 أسود في منطقتي سودي Sudi ومينغويو Mingoyo في مدينة ليندي Lindi التنزانية بين العامين 2001 و2004. ويبدو في الصورة أدباء حسن فلكي Hassan Daw الذي غمد ذراعه في هجوم أسد على قرية أوسورو Usumu انتزيرية. وقد وقعت موجة أخرى من الهجمات بين عامي 1932 و1947 خلال السنوات الـ15 تلكم قتل 1,500 شخص على يد الأسود Panthera leo التي تجوب منطقته مساحتها 388.5 كيلومتراً مربعاً 1500 كم مربعاً في منطقة مجومبي Njombe، تنزانية. وهذا الرقم يعادل 100 شخص في العام. وتجدر الإشارة إلى أن الأسود عادة ما تهاجم البشر عندما تتعرض مرئسها ولاو موائلها بلحظ حزام التطور.





مميزات خاصة

www.rewity.com

^RAYAHEEN^

::PLOT0::/Bramjnet.com

عقائق حول الباندا

بعد اسنادا انعملاق Ailuropoda
* أكثر حيوانات الحدائق
كلمة. فحيوانات الباندا بالعملاقة تأتي في
لاص من الصين. وملعب هذا إلى أن
حدائق حيوانات في الولايات المتحدة
(سان دييغو، أنلامتا، ممفيس وواشنطن)
تدفع كل منها بدل إيجار يبلغ مليون
دولار (500,000 جنيه استرليني)
سويلا للحكومة الصينية لقاء روج من
هذه المعنويات وفي حال وصعت
هذه الحجرة صغارا، يتحسن على
هذه الحقائق بجمع منع 600,000
دولار (300,000 جنيه استرليني)
لكل مولود جديد. والحديد بالسكر
أن تكلفة ترسة الباندا (بما في
ذلك أساج الخمران والعفافة على
من هذه الحيوانات) تجعلها
أكثر كلمة من العسل في مرات

دولة هو * أكبر حيوان باندا
في الأسر نعت. عقد أبصر النور
في العام 1962 وعاش معظم حياته
في حديقة حيوانات ووهان Wuhan
في شينغدون في الصين حتى نفوقه
بتاريخ 22 تموز/سبتمبر 1999. عن عمر
37 سنة
وفي اسبوت/سبتمبر 1978 بصر الباندا
العملاق الذكر باو باو الموز في الصين
التي سبب بعدها إلى حديقة حيوانات
في العاصمة الانكليزية، برلين، في
العام 1980 بعمر السنتين. وقد بقي
هناك منذ ذلك الحين ليصبح *
أكبر باندا على قيد الحياة في
الأسر

حملت شولان صغيرها مدة 200
يوم. لتكون بذلك * أطول فترة
حمل بحيون منذ عملاق وقد
وصعت شولان مولودها كوا بتاريخ
21 تشرين الأول/أكتوبر 2004
في قاعدة شينغدون للأبحاث
على حيوانات الباندا المعلاقة
في محافظة سيتشوان
الصينية. والحديد ذكره أن
موسم فترة الحمل لدى
فصلائل الباندا تتراوح
بين 95 و160 يوما

★ أكبر صغير باندا

بلغ وزن أكبر صغير
باندا ليصور قبور في
الأسر 218 غرام (7.6
اونصات) بعد وضعه في مركز
بولونغ للأبحاث على الباندا في
شغدون Chengdu، في مقاطعة سيتشوان
الصينية. في 7 آب/أغسطس 2006 والحديد
بالسكر. الصغير ابن مولود. الرابع كاسي مرت
بعد من دام 34 ساعة وهو * أطول محلي
لحيوان باندا في الأسر. الإشارة إلى أن
موسم وزن صغار باندا حديثة الولادة يتراوح
بين 83-190 غراما (3-6.7 أونصات).

100%

★ أصغر كلب

بوليسي

ميدج Midge هو أصغر كلب يساهم في قرص
«عابون. والحديد يذكر أن ميدج هو من فصيلة
الشواوا. وبلغ ريعانه 28 سسم (11 إنش) وطوله
58 سسم (23 إنش) ويعمل ميدج بوصفه كلبا
بوليسيا رسميا مع صاحبه الشريف الأميركية دن
ماكبلاند Dan McClelland في مكتبها الكائن
في مقاطعة جورجيا Georgia.
في مدينة شاردون
Chardon، من ولاية
أوهايو الأميركية



أكبر الأرقام القياسية

★ رقم قياسي جديد
● رقم قياسي مسجل

★ أكبر عدد إبر في الرأس

سجن اختصاصي استهيل اينسي
وي شينغتشو Wei Shengchu, قبا
هنايا شين عزر في راسه ووجهه
أكثر من 1790 إبره في مدينة نانبينج
Nanning الصين في 23 مارس
2004

www.rewity.com

^ RAYAHEEN ^

::PLOT0::/Bramjnet.com

ضع هذه الصفحة تحت مصدر
نور قوي لدقيقة واحدة.
ثم أطفئ الضوء وراقبها تتوهج!



أكثر الامراض الجلدية شيوعا

ان مرض Tinea Pedis او ما يعرف بمرض الرياضي هو من أكثر الامراض
شعبية التي تصيب الانسان بحيث ان أكثر من 70 في المئة من
الاشخاص يصابون به

www.rewity.com

^RAYAHEEN^

:PLOT0::/Bramjnet.com

أكبر عدد من الاوشام

امضى الأسترالي لوكي لايموند وبيش Lucky Diamond Rich
أكثر من 1000 ساعة في جلسة قدم خائفا بوشم اثناء جسمه
كافة بما فيها عنقه والمنطقة الرقبة بين اذني ارجس. ووراء
اسنانه وحتى لثته وسلك. اصبح جسمه مغطى بالاشام بسنة 200
في ابعده

أغرب حمية غذائية

لاكثر من 50 عامًا (أي منذ مطلع العام 1959) أصبح الفرنسي ميشال
موسينو Michel Mouton المعروف بالرجل الذي يأكل كل شيء حمية
عذبة تقوم على الخبز والزجاج وهدر الاطباء الذين حذروا
سرعية تدهوره به قدر على النظام 900 غرام فقط من الحبوب
يوميا وعند لعام 1996 اليهم لموسينو 18 سنة حمة هوأينه 15 غرامه
يسوق 7 خبزة يخبزونها 5 ثوبت سزرس مرلاخس تائرد
سبست بعيله لوحيد الحارفة بالاصابة الى جهة
كعبيونز ووصف موسينو بالرجل الذي يتقوى في
بأخيه بابوب من جديد

أكثر الأشخاص قدرة على إخراج عينيهم

- يستطيع كيم غودمان Kim Goodman أن تدفع عينيها 11 ملم (0.43 إنش) خارج محجريهما وقد اكتسبت قدرتها على انقسام بذلك حين صرعت على رشف عبوة هوكي وحزب إحدى عينيها من محجريها.
- وبعد ذلك الوقت تمكن من سحرج عينيها في كل مرة عندما ولد جريب بعينها على إخراج عينيها حينها منشاء.

أطول أطافر

- يبلغ طول أطافر الأميركية لي ريموند Lee Redmond 7 51 إنش (24 قدما و 7 إنشات)، فهي لم تقص أطافرها منذ العام 1979 و نأبت منذ ذلك الوقت على الاعتناء بها اعتمادا حصلا.

www.rewity.com

^RAYAHEEN^

::PLOT0::/Bramjnet.com

قاعة مشاهير الألعاب الاولمبية

الرياضيون الحائزون على الميداليات الذهبية، للفضية والبرونزية

الرياضي/ة البلد	الرياضة	ذهبية	فضية	برونزية	المجموع
(1) كريستينا أوفرتا (Christina Overta) - بولندا	رياضة نسائية	9	6	4	19
(2) سكولاي سيريديوف (Sokolov Andriy) - أوكرانيا	مناجاة	7	6	3	16
الأشقاء السوفييتي					
(3) ديواريو مانجوارتي (Edgardo Manguarati) - فنزويلا	مناجاة	6	6	2	14
إيطاليا					
(4) ماكشي أوبو (Maks Obo) - اليابان	مناجاة	5	4	4	13
(5) يوريس شينين (Yuris Shennin) - الاتحاد السوفييتي	مناجاة	7	4	2	13
الاتحاد السوفييتي					
(6) باقو نورمي (Paavo Nurmi) - فنلندا	مناجاة	9	3	0	12
(7) بيرجيت فيشر (Birgit Fischer) - ألمانيا الشرقية	مناجاة	8	4	0	12
(8) سافو كازو (Savvo Kazo) - بلغاريا	مناجاة	8	3	1	12
(9) جيني هومسون (Jenny Thompson) - هولندا	مناجاة	8	3	1	12
هولندا					
(10) الكسبي بومو (Kaspi Bomo) - روسيا	مناجاة	4	2	6	12

جاكي جونير

- كيرسي

Jackie Joyner kersee

حازت الأميركية جاكي جوينر كيرسي على 7 ميداليات ذهبية في الألعاب الاولمبية خلال العامين 1988 و 1992 . كما حصلت على الميدالية الذهبية لعضو بطول للعام 1988

كارل لويس Carl Lewis

حقق الأميركي كارل لويس تسعة ارقام قياسية لتصبح بذلك اولمبي الاول ان يحصل على اكبر عدد من الميداليات الذهبية، ففي العام 1984 حقق اربعة ارقام قياسية في سباق المئة متر، والمئتين - واربعة مئة متر والعضو بطول وسجل في العام 1988 رقمين قياسييين في سباق المئة متر وهي العضو بطول كما سجل في العام 1992 رقمين قياسييين في سباق المئة متر وهي العضو بطول كما حاز كل من المعلقين باقو نورمي (Paavo Nurmi) والاميركي مارك سبيتز (Mark Spitz) على العدد نفسه من الميداليات الذهبية

بيرهيت فيشر Birgit Fischer

حازت الالمانية بيرهيت فيشر على 4 ميداليات ذهبية ومنالية في التجهيف وذلك خلال الألعاب الاولمبية التي جرت في كوريا الجنوبية العام 1988 وخلال الألعاب الاولمبية في سيدني في العام 2000 . واصبحت بذلك المرأة الوحيدة التي حصلت على ميداليات ذهبية متتالية في الألعاب الاولمبية

غريغ لوغانيس Greg Louganis

حصل كل من الأميركي غريغ لوغانيس
والإيطالي كلاوس ديباري Klaus Dibiasi
على أكبر عدد من الميداليات الذهبية عن
فئة العطنس، فالأميركي لوغانيس حصل 4
ميداليات ذهنية وواحدة فضية في الاعوام
1976 و 1984 و 1988

مراجع إضافية

• راجع صفحة
أهر جج رياضية
(266) للاطلاع
على المزيد من
الأرقام

• سجد في
المفصل 216
و 219 أحدث
الأرقام المستط
في فئة ألعاب
المجوى

• من كتب من
أشخاص الذين
يحبون المصارعة
في الألعاب
الرياضية
للألعاب X راجع
صفحة 264

داليه طومسون

Daley Thompson

خلال الألعاب الأولمبية للعام 1984،
سجل البريطاني داليه طومسون 8.847
نقطة وحافظ طومسون وطوال 20
عاماً على لقبه كأفضل المجدد
الذي حاز على أعلى معدل
نقاط في الألعاب الأولمبية
التي حصلت في هذه
الفترة ما ضمن الرقم
القياسي الجديد وهو
التشبيكي رومان لهرل
Roman Ehrle
الذي سجل خمس
نجوم 9.062
نقطة

رايموند كلارنس اوري

Raymond Clarence Ewry

رجح الأميركي رايموند كلارنس اوري 8 ميداليات ذهبية في العرض الفردي للرجال
وحاز على الميدالية الذهبية في العمر العالي والدوران الثلاثي في العامين 1900
و 1904 كما فاز بذهبية في العمر العالي وابتدئ في العام 1908 وبالأصابع
ذهبية ستعاني بعد خمس و ي على ذهبتين في الألعاب الأولمبية الاصابع
ولا ان لجنة الألعاب الأولمبية لم تعترف رسمياً بهذا الحدث

اد موزس ED Moses

حصل كل من الأميركيين اد موزس Ed Moses وغلين دافيس Glenn Davis
على ميدالية ذهبية في سباق انجواخر لرجال خمس
موزس ذهبتين في الاعامين 1976 و 1984 مما فاز غلين دافيس
بذهبيتين في لعامين
1960 او 1964

بطولات أولمبية

أقيمت أقدم الاحتمالات للالعاب الاولمبية في العام 776 قبل المسيح حين رجع كورسوس Cordobos وهو طاج من E في سباق المشي لا ان بعض النورج مشير الى ان الالعاب الاولمبية بدأت في العام 1370 قبل المسيح

• وصل عدد المشاهدين الذين حضروا الالعاب الاولمبية في ولاية لوس انجلوس الاميركية في العام 1984 923 797 5 شخصاً لتستغل بيت إلى أعلى نسبة حضور في تاريخ الالعاب الاولمبية.

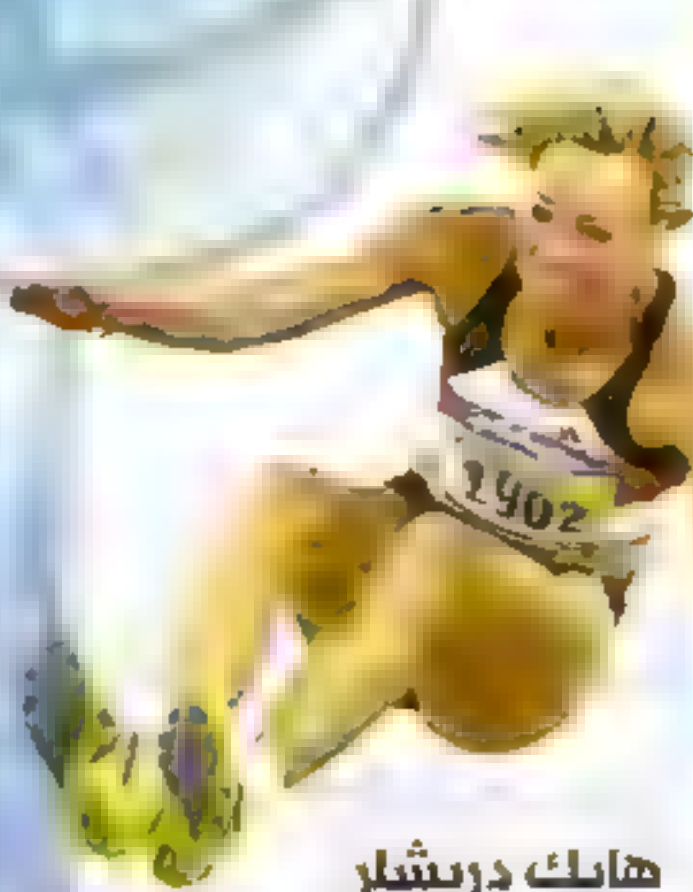
• شارك أكثر من 201 بندا في الالعاب الاولمبية الصيفية التي دارت في مدينة اثينا بيونية بين 13 و 19 آب في العام 2004 وتحقت هذه الالعاب الاولمبية رهماً قديماً في عدد البلدان المشاركة فيها

• شارك أكثر من 10 651 رياضي منهم 4 069 مراد في الالعاب الاولمبية الصيفية التي دارت في سيدني استراليا وصعب هذه الالعاب لكبر عدد من الرياضيين المشاركين

• حصلت لولايات المتحدة منذ العام 1896 وحتى العام 2004 أكثر من 2,191 ميدالية لتصبح بذلك البلد الحاضر على أكثر عدد من الميداليات الذهبية في العالم كما سجلت الولايات المتحدة رهماً قديماً في عدد الميداليات الذهبية التي وصل حسن 36 ميدالية وذلك خلال الالعاب الاولمبية الصيفية التي دارت في لوس انجلوس كاليفورنيا ما المدا الذي سجل أكثر عدد من الميداليات الذهبية في الالعاب الاولمبية الشتوية وهو سروج

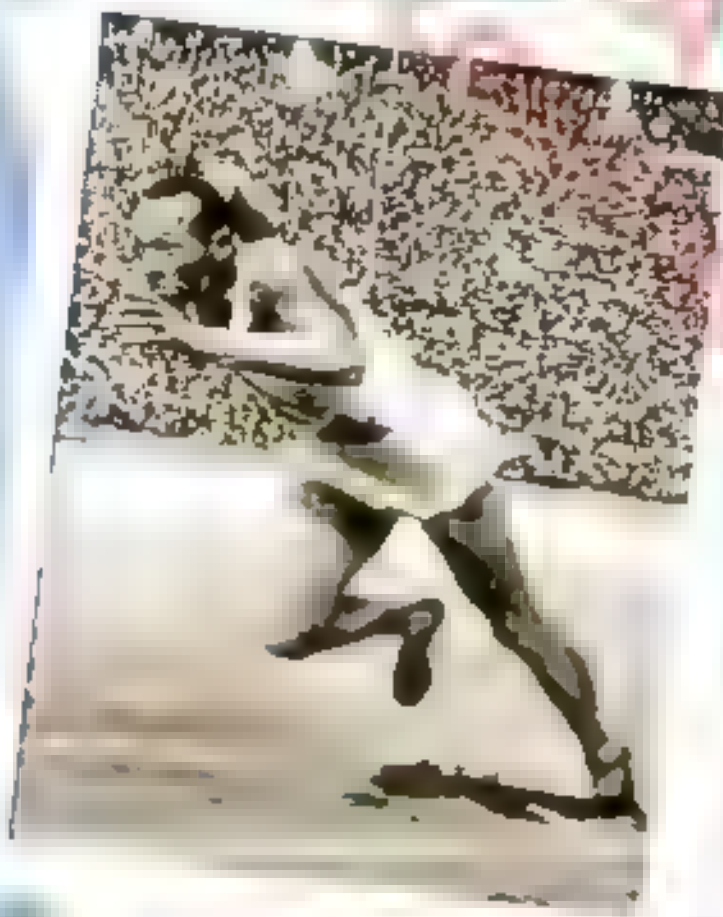
• تعتبر الكورية كيم يان-جي Kim Yun-ji المولودة في شهر كانون الأول/ديسمبر من العام 1980 أصغر بطلة أولمبية فقد حصلت في على ميداليتها الذهبية في العام 1994 حين كتب سيج 13 سنة و 85 يوماً خلال سباق التتابع العنصر للثلج بسرعة 3,000 متر بسيدات

• اما السويدي أوسكار سوان Oscar Swahn فقد دار على الميدالية الذهبية في سباق عرلان في سوكولوم السويد في العام 1912 وهو يبلغ من العمر 64 سنة و 258 يوماً وأصبح بذلك للمشاركة في الالعاب الاولمبية الأكبر سناً



هايك دريشلر
Heike Drechsler

حصلت الالمانية هايك دريشلر على أكبر عدد من الميداليات الذهبية عن فئة القفز الطويل للسيدات وذلك في العامين 1992 و 2000



جيسي اوينز
Jesse Owens

سجل جيسي اوينز 39.8 ثانية في سباق التتابع العنصر 9 في 9 آب/أغسطس 1936 في برلين، ألمانيا وذلك خلال الالعاب الاولمبية التي عرفت بالالعاب هتلر الاولمبية وأراد أدولف هتلر Adolf Hitler سي ساء من حصول اوينز Owens على 4 ميداليات ذهبية، ان وثقت للعام يجميعه ومن خلال هذه الالعاب الاولمبية، مدى تفوق السباق الأري Aryan Race وسجلت المرق الامريكانيه رهماً قديماً بلغ 37.4 ثانية في سباق العنصر متر الرباعي في الالعاب الاولمبية التي أقيمت في برشلونة Barcelona اسبانيا في العام 1992 وخلال الالعاب الاولمبية التي أقيمت في شتوتغرت Stuttgart ألمانيا في العام 1993



ميكال جونسون
Micheal Johnson

الأمريكي مايكل جونسون سباق 200 متر لرجال في 19.32 ثانية في مدينته أتلانتا Atlanta في جورجيا جورجيا الأمريكية في الأول من آب/أغسطس 1996 وفي العام نفسه أصبح جونسون أول أمريكي يهزم السرعة سباق 200 متر و 400 متر مزدوج في تاريخ الالعاب الاولمبية

الحاصدة على الميداليات الذهبية العنصر والتدريسية

مجموع	برونزية	فضية	ذهبية	
2191	603	691	857	الولايات المتحدة
1000	296	316	395	الاتحاد السوفياتي
667	232	242	188	ألمانيا
596	216	186	184	الاتحاد السوفياتي
493	164	147	122	الاتحاد السوفياتي
484	189	133	147	الاتحاد السوفياتي
467	171	154	142	الاتحاد السوفياتي
440	157	136	147	الاتحاد السوفياتي
409	127	129	153	الاتحاد السوفياتي
386	121	122	143	الاتحاد السوفياتي



سير ستيفن
غرايف
Sir Graef Redgrave

Steven Redgrave

سجل من الميداليات الاولمبية في سباق الرجال هو خمسة فاز بها سير ريدغراف (المملكة المتحدة) في سباق التتابع مع موجه 1984 4 ثنائي موجه (1988 و 1996) و ثنائي من سباق (1992 و 2000)

فهرس

148	طلسمة العلوم
150	العلم
152	علوم شرعية
154	تكنولوجيا الفضاء
156	روبوت
158	إنترنت
160	الغاب هيدرو

www.rewity.com
ARAYAHEEN
::PLOT0::/Bramjnet.com

● أقوى معجل جزيئات

يعد أكبر مصادم للهيدرونات مشروعاً دولياً صمم لدراسة العادة من خلال إرساء ظروف أشبه بتلك التي سادت بعد الانفجار الكبير بينغ يانغ يعلبات الأجزاء من الثانية. ويتواحد المصادم في سق دائري يبلغ طوله 27 كلم (راجع الصورة) داخل مختبرات مركز البحث النووي الأوروبي (CERN)، الكائن في مدينة خيف السويسرية والذي صم سابقاً أكبر مصادم للالكترونات و لوبرترونات.

والخبر بالذكر أن هذا المصادم الذي يبلغ من الوزن 38,000 طن يعجل شعاعين من العادة في اتجاهين معاكسين حول النفق. ما أن يبلغ اشعاعان سرعة الضوء يسمح لهما بالتصادم. لينجم عن ذلك وإبل من الجزيئات دون الذرية العريضة، التي يجري الكشف عنها بواسطة آلات هي البق.

من المتوقع أن ينتهي العمل في أكبر مصادم للهيدرونات في تشرين الثاني/توفمبر من العام 2007، وسوف يستلزم 120 ميعاداً من الطاقة الكهربائية و91 طنّاً من سائل النيليوم لتشغيله. وتجدر الإشارة إلى أن الهدف من تطوير أكبر مصادم للهيدرونات هو اكتشاف جزيئة هبغر بورون Higgs Boson التي يطلق عليها أيضاً اسم جزيئة الرب، والتي لطالما سم ذكرها من دون أن يظنها أحد نام العس.



www.rewity.com
^RAYAHEEN^
:::PLOTO:::IBramjnet.com

الكمبيوتر

في تشرين الثاني/نوفمبر من العام 2006، احتفظ ● أسرع كمبيوتر في العالم من IBM BlueGene/L System الصادر على لائحة أفضل 500 كمبيوتر بإداء 280.6 تيرافلوب (تريليونات عمليات النقاط العائمة أو الحسابات) في الثانية الواحدة

★ أصغر قرص صلب خارجي في العالم هو 4 GB MF-DU2046 صنعته شركة Elecom Japan لملكوم اليابانية، بقياس 68 مم × 30 مم × 13 مم (2.6 إنش × 1.1 إنش × 0.5 إنش)

★ أصغر قرص USB فلاش درام هو صنع شركة ATP بيتيتو في تايوان، وتم إصداره في آذار/مارس من العام 2006. يبلغ قياسه 9.4 مم × 17.6 مم × 36.6 مم (0.37 إنش × 0.69 إنش × 1.42 إنش)

★ رقم هياسي جديد ● رقم هياسي مستحدث

أكبر شاشة عرض بلورية

مرنة LCD Flexible

صنعت شركة سامسونغ الكورية شاشة LCD بمساحة 17.78 سم (7 إنشات) تحافظ على سماكتها حتى عند ملحد من دون الإساءة إلى نوعية الصورة. إن شاشة LCD ذات الوضوح العالي محصورة بين طنيتين من البلاستيك المرن في الطرف العسي وهي رن سماكة وأقل شاشة من اشاشات الحاسب

أكبر جائزة في العلوم

والتكنولوجيا

تمنح جوائز لتكنولوجيا النعية، لمقدره حوالي 1,331,345 دولاراً أو 685,629 جنيه استرليني كل عامين تقديراً للمساهمات المبهلة للعلوم والتكنولوجيا العالمية. وقد كان البروفيسور الياباني شوشي ناكamura Shuji Nakamura من جامعة كاليفورنيا، الولايات المتحدة الأميركية الفائز في العام 2006، إذ تصعب إيجاد العظمة اختراع الصمامات الثنائية التي سبعت منها الضوء الأزرق و صمام الليزر الأزرق لثنائي

أصغر رقاقة

صنعت شركة هيتاشي المحدودة اليابانية في حدث وادبي عملية صنع أصغر وأرفع رقاقة في العالم، بقياس 0.15 مم (0.0006 إنش) دائرية، 75 ميكرون، بمساحة هذه الرقاقة أرفع من الورقة (وتتراوح سماكتها بين 80-100 ميكرون)، وبالنسبة رن استعمال واحد قد يكون علامة مائية "متطورة" في الأوراق المعاصرة

أكبر مرصد

نيوترين تحت الأرض

سوبر-كاميوكاند هو وسيلة بحث أميركية-يابانية مشتركة تمتع على عمق 1,000 متر (3,280 قدم) تحت الأرض في منجم كاميوكا للمصبة في اليابان تتألف من أسطوانة ضخمة ارتفاعها 40 متراً (131

★ أكثر جسم

صناعي حاد

أوجد العلماء في المعهد الوطني لتكنولوجيا الصغائر وجامعة ألبرتا في كندا البرة سجنس Tungsten وهي حادة بمساحة الذرة، هذا الانجاز الذي تم الاعلان عنه في أيار/مايو من العام 2006 سيسمح بتصنيع ميكرو سكوب الكبرون بدرجة وضوح عالية يظهر في الصورة طرف مصور بميكروسكوب أبون ميدني

★ أقدم حمض نووي بشري

استخرج فريق فرنسي ويلجكي من الباحثين الحمض النووي من عظام طفل بياسترالي عاش في حوض ميبس، بكنكا، منذ نحو 100,000 عام. تظهر تحليل الحمض النووي التي نشرت في حزيران/يونيو من العام 2006 أن إنشاجين سلفترتاليين كن لديهم تنوع وراثي كبير منذ 100,000 عام أكثر من الوقت الذي وصل به لاسان المعصرى إلى أوروبا منذ نحو 35,000 سنة

★ أرفع مادة مصنوعة

في تشرين الأول/أكتوبر 2004، أعلن علماء من روسيا وفرنانيا عن اكتشاف مسج دقيق من الغرافين Graphene، بمساحة ذرة واحدة فقط من الكربون، شبه انزاقين ألياف الكربون الصغيرة و كربون 60 من خرنات buckyball. لكنه قد سب حركسية و حدة ذات حجم غير محدود نظرياً

قدماً) وقطرها 40 متراً (131 قدماً)، ممتلئة بماء حائق النقاوة. أما داخلها فمغطى بـ 13,000 مكشاف للضوء الحساس تسمى أنابيب المضاعمة الموترغرافية التي تراقب الماء من ضوء كيريسكوف يدل المؤشر على عبور جزيئة في الماء يقوم الزحال في المركب أسمل الصورة إلى اليسار بمراقبة وتنظف الانابيب

مواد من صنع الإنسان

● **الأكثر مروية** - مركز المواد الأكثر مروية على كلاتيون التينباتوسيوم وقد تم إنتاجها تجاريا كعلاج يمزج Berzoate والحمض السكري Saccharide. تنقى مستويات كسوف التنبؤ معصية كجره واحد من 500 ملبره وتخفض جره واحد من 100 مليون يترك هذا طول الامد

● الأكثر حلاوة الثوماجين
Thomajin معروف أيضا بـالبني
To n - المستخرج من عطاء الجمث
(الغلاف الخارجي لبعض السور) من
سنة ايكاتيف

Thaumatoxoccus danieli أنثى
سم كتشاعها في غرب أفريقيا
تتغذى خلاصه ملاو السكر المستخرج
من قصب السكر - 1600 متر

● الأكر وكما خلط معدي من لسكن والموسور 25 مرة أهل انعكسا من الدهن الاسود بسببي يعكس 0.16 % فقط من الضوء المرئي تم تطوير هذه التقنية من قبل باحثين في أولايات المتحدة لاسيركيه و بعد في العام 1980 وفي العام 1990، قام الياباني اوييمسو بتحسين هذه الطريقة لنتاج النموذج الأكر وكما حتى الآن. في العام 2002، طور المختبر الوطني للفيزيائي في المملكة المتحدة، نسخة جديدة للتصنيع التجاري لهذا المعدن.

● الأشد رائحة المواد الأشد رائحة
على الأرض هي " Who-Me " و
US Government Standard
Bathroom
"Malodor"
التي تتكون من
خمسة وثمانية
مكونات كيميائية
يمكن امتصاصها
bathroom من
رائحة malodor
براز بشوي ويتم تصبغ
كمرجه للأشخاص
سكني لا يصدى عند
جرحهم من المليون فقط
وقد وجدت أصلاً لاختيار
قوة المنتجات العربية
للمواجهة الكريهة.

★ أداة الحجب الأكثر تقدما

اعلن فريق من امريكا وبريطانيا في مشرين الاول ، اكتوبر من العام 2006 عن ايجاده اداة يمكنها ابعاء جسم جزيئا في قسم للموجة الصغرى من الطيف الكهرومغناطيسي، وهي تتألف من مجموعة مرتبة من 10 حلقات فبرغلاس عطاء بعناصر نحاسية تغير اتجاه الامواج كهرومغناطيسية لكي تتحركها تمكنت الاداة بعد وضعها حول اسطوانة نحاسية من تعمير مسار الامواج بصغرى القديمة وتوجيهها حول الاسطوانة، كما انها عبرت خلالها غير متأثرة هذا العمل قد يقود يوما ما الى تكنولوجيا يمكنها ابعاء جسم ما عن عيون الإنسان في طول موجات مرئية

☆ اکیڑ

ورقة الكترونية مرنة

كشفت شركة BG Philips LCD بالتعاون مع E-ink في العام 2006 في كوريا عن لوح من ورقه إلكترونية مزودة WxGA بقياس قطري 35.8 سم (14.1 إنش) ووضوح 1,280 x 800 dpi. إن استعماله مثل هذه الإلكترونيات قد يؤدي إلى انخفاض حجم تصفح الإنترنت.



● أكبر شاشة HDTV

صنعت شركة هيمسويشي الكترنك اليابانية Mitsubishi Electric جهاز تلغراف عالي الوضوح شاشة HDTV يقبل 11.2 « 66.4 سمرا (37 « 24 بوصة) في ميدان الجبل في طوكيو، اليابان بكلفة 3.2 بلاسي من (27.2 مليون دولار ، 14.4 مليون جنيهه استرليني). تتميز شاشة LED بمساحة سطحية تبلغ 744 سمرا مربعا (B.000 اتم مربع) اي ما يعادل حجم ثمن ملاعب تنس و 1.550 جهاز تلغراف 32 « 16

★ أكبر صورة الكترونية

تم عرض أكثر صورة الكروميه بقباس جرد عن 929 مترا مربع (10.000 قدم مربع) على طول مساحة الابواب ،بسته لشركة Boeing هي واشنطن ، بولابات المتحدة الاميركف. مد 15 شمس / هزاي 2006

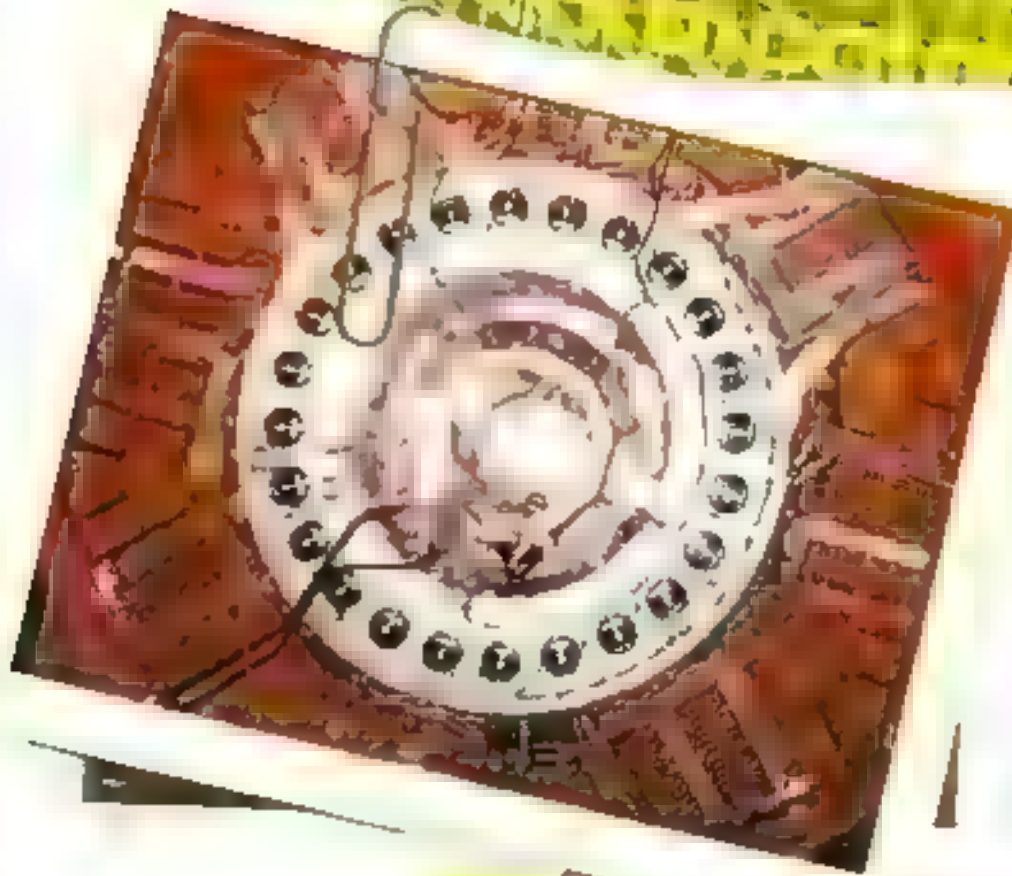
★ أصغر ترانسفور

أوضح العلماء في جامعة مانشستر في المملكة المتحدة، ترويسورات نموذجية مستحلبين العزائين، وهي أرفع مادة في العالم (راجع الصفحة إلى اليسار). تتجسّد سكاكندرة واحدة ولا ينبغي عرضها 50 مرة. لحيزاً يمكن فحص ترويسورات الاستعلاء عن رقاقة السليكون القديمة واستبدالها بدوم جديد من رقاقة كومبوز سريعة وممتازة وقد أعلن عن أسرار هؤلاء العلماء في دور

لايزر مركز ذو كثافة عالية

ن لايروز فولكان Vulcan لدى ميمبر
ايدرفورث اپپليتون Rutherford Appleton
بيكسمورثشاير، المملكة المتحدة، هو اللايزر
المركز الأكثر كثافة في العالم بعد استحداثه
وسحاره في اعام 2002 اصيح قادرا على احيات
لايزر بلاشعاع (كثافة مركزة) 10²¹ واط لكل سنتي





★ أطول مسرع خطي

أن مركز مسرع سديمورد الخطي في كينيديا، الولايات المتحدة هو مسرع حرسب بطول نحو 3.2 كم (ميلان) يتضمن أهم إنجازاته منذ بدء انجنياب في العام 1966، اكتشف جزيئات هتة لكوارك وتولامتون للدرية يتمركز المسرع تحت الأرض ويعتبر. وهذا لصنعي العزل، أطول الأجسام المستقيمة في العالم الصورة إلى النسب سيزر الصورة اعصى انيسار - إلى مكشاف لتدليل على هرة ارضيه Mark II الذي تتبع الانكشافات والبرونيات إلى داخله لإطلاق الحرسبات الدرية

★ العازز الأثقل

بعلك غاز الرادون عندما دريا مبلغ 222 وهو كيميائي جامد وغير تفاعلي في غرفة ذات حرارة وضغط معينين. فان مترا مكعبا واحدا (35.3 عندما مكعبا) من الرادون يزن 9.73 كلغ (21.4 رطلا) - أي أثقل بـ 100 مرة من حجر مكعب واحد من الحديد، وحس

هل تعلم؟

إن الشكل التناصلي الماسي للكربون هو أشد عنصر صلابة على الأرض، يميل 10 وفقا لمقياس موهر - نصلابه (المعادن وهو يتشكل بعمق لا يقل عن 150 كلم (93 ميلا) تحت سطح الأرض ويذبح الصعوبات ويستخرج الخزنة العادية جدا ويرتبط تكربون التناصلي شكل الاناس

★ العازز غير العنصري الأثقل

بعلك غاز النيمسسين هيكسافورايد Tungsten hexafluoride كثافة تبلغ 13.1 كغ/م³ (0.81 باوند/قدم³) - أي أثقل 10 مرات من الهواء وأحف وربما 76 مرة من الماء كما أنه أثقل تغريبا سبع مرات من المحسب الحديد العنصر. ايزوجيل Aeroqual

★ أطول عمر نصفي

العمر النصفي هو فانس بمدة التي يتم فيها عنصر متحول في عنصر. فالعمر النصفي لبوم يتقوى أن نصف الموى بدرجة د حل سببه يحتاج إلى يوم واحد كي يتعصب إلى عنصر أكثر ثباتا من العام 2003 كشف العنصر **بيكرميث 299-Bismuth** الذي كان يعتقد سابقا أنه ثابت، قد تمتد مسرعت بجزء ضئيل يقدر بـ 20 نسو سنة أي كسر بسوون مرة من عمر الكون

★ العنصر

المعدني الأشد صلابة

الكروم هو اشد معدن صلابة من بين العناصر المعدنية، بقيمة 8.5 وفقا لمقياس موهر كما أنه مسؤول عن اللون الأحمر في الباقوب. ★ أما العنصر المعدني الأكثر طراوة هو البصريوم - بقلبه 0.2 فقط. فهو نظري لدرجة ممكن قطعه بواسطة سكين رقيقة وبدون على حراره 28 درجة مئوية (82 درجة فهرنهايت) وينجز عند زمية في الماء

الأصوات القياسية

★ القيمة الأدق لـ π (PI)

قام الياباني ياموماسا كانادا Yasumasa Kanada من جامعة طوكيو، وكجزء من مشروع طويل الأمد باحتساب π (pi) إلى 1,241,100,000,000 مركز عشيرة، وقد سجل رقما قياسيا من حين 206 بلايين مركز في كانون الأول/ ديسمبر سنة 2002 بعد 400 ساعة من الحساب مستخدما حاسوب هيناشي المجهز MPP-SR8000

أعلى صوت غير معروف 125 DB

ثوران بركان كراكاتوا، اندونيسيا بتاريخ 27 آب أغسطس 1883 سمع الصوت على بعد 5000 كلم (3,100 ميل) - أكثر 25 مرة من قوة اختبار قنبلة H

أعلى تصفير 108 DB
الأميركي جوب هينش باسادينا، كاليفورنيا الولايات المتحدة تاريخ 17 أيار مايو 2000
2.5 م 1 B لقلم 3 امتدت سالتا غويك كاليفورنيا الولايات المتحدة بتاريخ 5 أيار مارس 2004

أعلى طاقة أصيح 100 DB

أعلى صفك 9.4 DB
الممكن الأكثر هدوءا على الأرضي
خزعة الاخير العاركة لدى مختبراد نورفك جسونغ مستخدم الولايات المتحدة الأميركية

أعلى تصفير 104.9 DB
الانكليزي بول هانن Paul Hunn لندن، المملكة المتحدة، بتاريخ 20 تموز/ يوليو 2004

أعلى تصفير 110.44 DB

الاسمي شلنن Alastair Galpin، أكوستيك لخدمة اختبار Acoustics Testing Service جامعة أوكلاهدهوريلدهد بتاريخ 10 تموز/ يوليو 2005

أعلى تصفير 93 DB

المصري كار ولاكرب Xara Walckert مستشفى أوريرو المحلي السويد بتاريخ 24 أيار مايو 1983

أعلى صوت حيوان 188 DB

تخوت الاروق Belantoptera myctilus وحيوان الزعفة B. physalis

العناصر المحطمة للأرقام القياسية

تستكين Astatine (At) العنصر الأندر على الأرض يوجد 25 غراما فقط (0.9 أونصة) ظهريتا
الذهب (Au) أكثر عنصر قليل للفت يمكن سب غرام واحد الذهب خبي 2.4 نسبته إلى 43 ميد

★ رقم قياسي جديد

● رقم قياسي مستحدث

درجات حرارة قياسية

أعلى درجة حرارة على الإطلاق

هناك عتق انه لحظة حصول الانفجار العظيم عند 13.7 مليار سنة
شهد الكون درجة حرارة مطلقة

(درجة فهرنهايت 2 BN 3 BN 2 - أعلى درجة حرارة مسجلة للإنسان)
مخفف عند استعمال ماكينة 2 ندى ممبرون - باندو الوطنية - نيكوركو
دو مكسكو الولايات المتحدة

15,400,000 درجة مئوية (27 700,000 درجة فهرنهايت) - محور الشمس

200 000 درجة مئوية (360,000 درجة فهرنهايت)

الجسم الأبيض الصغير الأشد حرًا

وفقا لـ Klaus Wernar في المكتب من جامعة ميونيخ - على
الطاقة الموجهة من نجم النيت 65+H1504 لشدة حر 30 0 مرة مئوية
من سطح الشمس

3,414 درجة مئوية (6,177 درجة فهرنهايت) - أعلى نقطة موش

و 5,847 درجة مئوية (10,537 درجة فهرنهايت) - أعلى نقطة عليان

نار التجميد Tungsten له أعلى نقطة دومان وغسان أكثر من أي عنصر

480 درجة مئوية (896 درجة فهرنهايت) - الكوكب الأشد حرًا

سحب كوكب الزهره أشد حرًا من أي كوكب في المجموعة الشمسية - حر
نوعه شديد برهض

452 درجة مئوية (840 درجة فهرنهايت) - أعلى درجة حرارة على الأرض

محور مارس - 452 درجة مئوية (840 درجة فهرنهايت) - أعلى درجة حرارة على الأرض
نكال انفسه من 11 تشرين الأول / أكتوبر 1923 و 7 نيسان / أبريل 1924

15 درجة مئوية (59 درجة فهرنهايت) - درجة الحرارة المتوسطة على الأرض

14 درجة مئوية (57.2 درجة فهرنهايت) - أدنى درجة حرارة جسم

في 23 شباط / فبراير 1994 استندت الكمية كارلي كوسبولوفسكي Karlov
Kospiolok وبعد يومها الثانية من العمر أن تلقى على قيد الحياة عندما
العمل باب مركزه مدمجة ويقيت خارجة است سلعت في درجة حر 22
درجة مئوية (4 درجة فهرنهايت).

37.5 درجة مئوية (99.5 درجة فهرنهايت) - أطول ناعمة الأكثر برودة

طهرت قياسات الطائرات بعلوم فوق عرب - نكاس في 13 - أغسطس
1999 مطلقا مدسة صغيرة بقيت سائلة لعدة ساعات

89.2 درجة مئوية (192.6 درجة فهرنهايت) - أدنى درجة حرارة على الأرض

سجلت في هوسنوك Vostok القابض الجنوبي في 21 حزيران / يونيو 1983

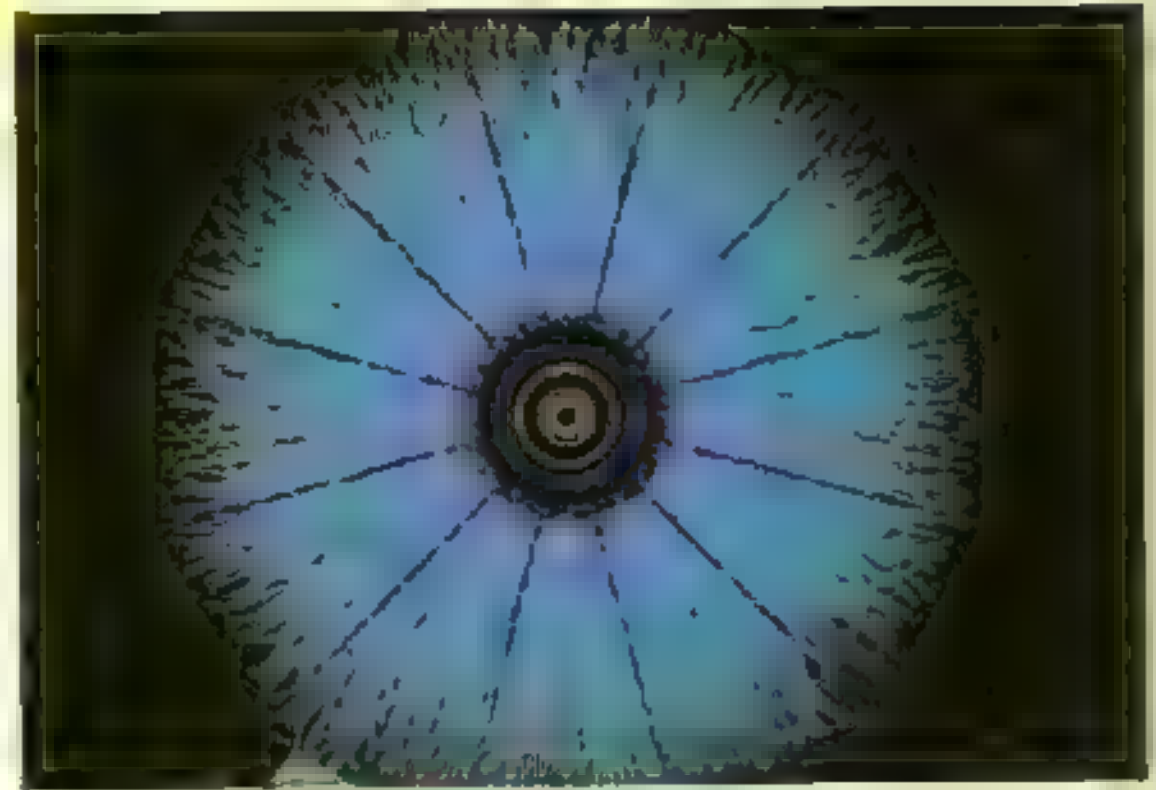
450 بيكوكيلفن - Picokelvin - أبرد درجة حرارة مصنوعة

حققت فريق في MIT، كامبريدج، ماساتشوستس، الولايات المتحدة الذي
جورد الاميركي Aaron Leenhardt

273.15 درجة مئوية (-459.67 درجة فهرنهايت) -

أدنى درجة حرارة محتملة

يمكن لأي مادة أن تصبح الأبرد نظريا عندما لا يكون هناك أية
تذبذبات في ذراتها Aka zero Kelvin وهذا لم يتحقق أبدا



★ الشكل الأول للمادة

ممثل الخطوط الظاهرة أعلاه الآثار التي خلقتها الحركات الدورية في بلازما كوارك غلوون Quark
gluon plasma وجدت الجزيئات أقل من 10-20 ثوان نتيجة اصطدام بين أيونيتين من الذهب
سكان سرعة قريبة من سرعة الضوء في صادم الأيونات النسبي، نيويورك، الولايات المتحدة
اعتقد أن بلازما كوارك غلوون قد وجد في مراحل مبكرة جدا لتكون، بعد وضع ميكروثانية من الانفجار
عظيم سنة 2005، أعلن أن هذا الشكل الغريب من المادة له خصائص تشبه إلى حد بعيد خصائص
مسائل أكثر منه خصائص الغاز. إن الذرات المتألقة للمادة لم تتشكل حتى ما يقارب 400 000 سنة
بعد الانفجار العظيم

عناصر بأدنى درجات

دومان وعليان

لا يمكن الحصول على الهليوم كمادة صلبة في
الضغط الجوي، كبر الضغط الذي العنبر
25 MPa أي 24,985 بار عند-272 375 درجة
مئوية (-458.275 درجة فهرنهايت) كما أن
هليوم له درجة عيان أقل من أي عنصر آخر
عند-268.928 درجة مئوية (-452.070 درجة
فهرنهايت) باستثناء العناصر المنصبة، فالرشق
سفر ادناه له أقل درجة غليان ودومان.

★ أول حريق واسع

شهد أول حريق واسع عند 15 مليون سنة، عندما
تسبب مستويين الأوكسجين مرتفعة جدا عن

● أكبر عدد أولي معروف

عدد الأوبي هو العدد الذي يمكن تمثيله مجموع
بذاته والرقم والعدد الرقم 13 هو مثل "أول" في
15 كانون الأول / ديسمبر 2005، تمكنت فريق
برشيد البرونكوران الأميركيين كورتيس كوبر
Curtis Cooper وستيفن بون Steven Boone
من إنتاج عدد أولي أجتاز 9,152,052 رقم
جعله أطول عدد أولي سجل إطلاقا.

الحريق (g)

أدنى درجات دومان وعليان (معدن)

38.829 درجة مئوية (101.5 درجة فهرنهايت)

356.62 درجة مئوية (672.92 درجة فهرنهايت)

على التوالي

النيشيوم (Fe)

المعدن الأقل كثافة

نيلج كثافة النيشيوم في

عرة مات درجة حرارة

معينة 0.5334 غ/سم³

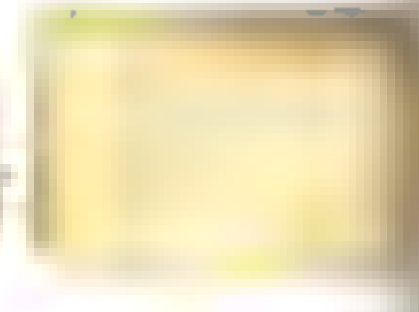
يكم

Fe

حسب الأكثر استخرلجا

52 مليون طن من الحديد

في العام 1999 من خلال



علم الجنائيات



★ أول منظومة مبرمجة

للمحركات الاصطناعية

وضع أول منظومة عملية لتحديد بصمات الاصابع في سنة 1896 إدوارد هنري (Solwer Henry) (المملكة المتحدة) لما كان مفتشاً في الشرطة في الهند البريطانية حيث أصبح فيما بعد قائداً لشرطة مدينة لندن في المملكة المتحدة.

★ أول طبيب نفسي جنائي

لقد قام لطبيب علم النفس بدور الشهود الخبراء منذ منتصف العام 1840، إلا أن أول استدعاء لطبيب نفسي كـ شاهد أمام القضاء كان للطبيب ألبرت فون شرينكه توتزينك (Albert Von Schrenk-Notzing) (ألمانيا) الذي لجأ إلى دراسته في علم النفس والاعتقالات واسترجاع الذكريات الماضية ليؤكد جريمة ملاحمة أحد المجرمين وتمتعهم بخدماته حول مصابة تقبل القول بالشهود بعد المرافعات المكثفة وهو الموضوع الذي ما زال يدور حوله جدل كبير.

★ أول استخدام

للمحركات الحمض

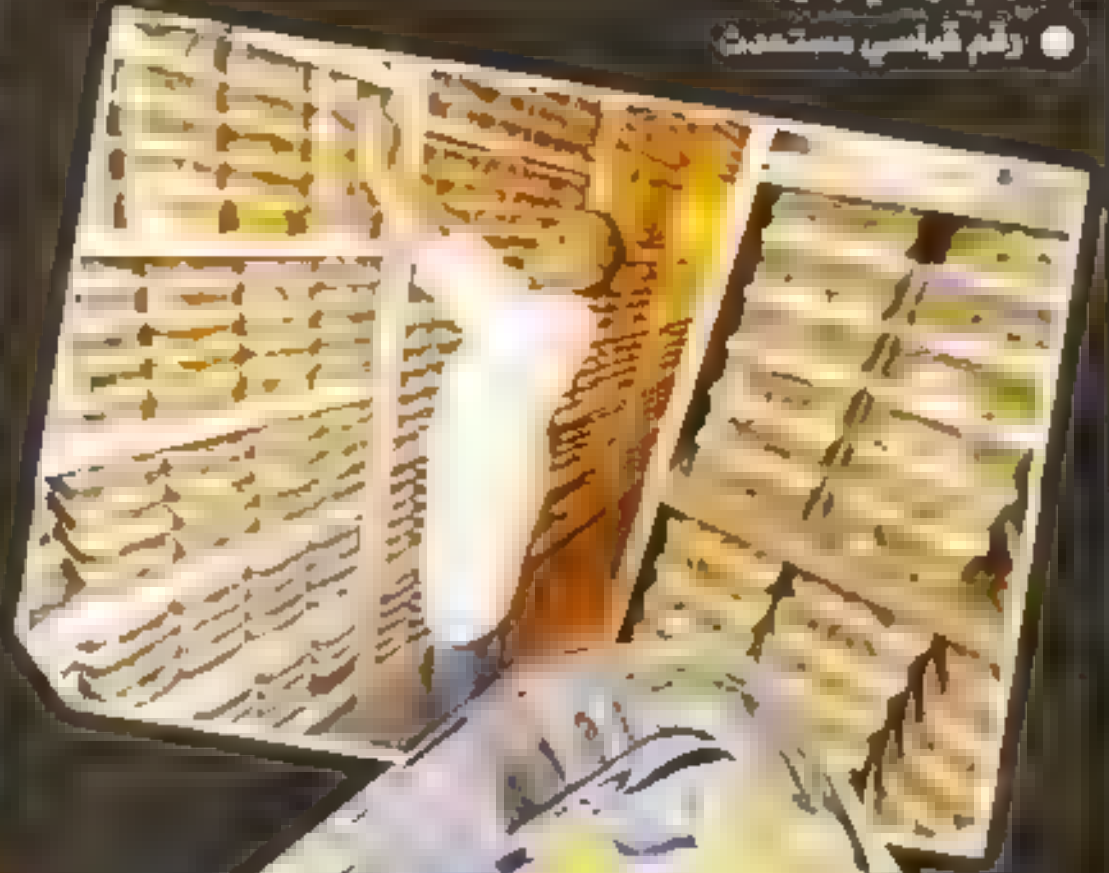
الذوي لتبرئة متهم

بجريمة قتل

جرت أولى محاولات استخدام الحمض النووي DNA للكشف عن جرائم القتل بين عامين 1985 و1988 في أستراليا، أستراليا، المملكة المتحدة لاستخدام التحليل في جريمة (التصايب) والقتل المتعلقين ليندا مان (Linda Man) (المملكة المتحدة) في سنة 1983 ودان غوردون (Dawn Adworn) (المملكة المتحدة) في العام 1986 وبعد اعتراف المشتبه به الرئيسي الشاب ريتشارد باكلاند (Richard Buckland) (المملكة المتحدة) بارتكاب الجريمة الثانية، تبين أن الحمض النووي للمتهمين أن الحمض النووي للقاتل الحقيقي لا يتطابق مع تحليل الحمض النووي. وفي العام 1988، تم التعرف على القاتل الحقيقي كولين بيتشفورد (Colin Pitchfork) (المملكة المتحدة) إثر القيام بتحليل أخلاقي للحمض النووي وحكم عليه بالسجن المؤبد مدى الحياة.

★ رقم قياسي جديد

● رقم قياسي مستحدث



★ أول

استخدام جيني لعلم

العشرية

مرجع اصنافي

اكتشفوا اليوم الأكثر نسبة في نسخة 132 هوبت عن الاسفة؟ عد نسخة الى الوراء لاكتشاف ما سميد في هذا المجال

طيفاً للقياس علم الطببيات الجنائيات
مارك بينيكي (Mark Benecke) (ألمانيا) فلن تاريخ دراسة العشرية المأهولة من مسرح الجريمة يعود إلى كتاب صدر في القرن الثالث عشر تحت عنوان تصوير الخطايا (The Yuen Lai) للمؤلف سونغ تونغ (Song Tong) (الصين) إذ بعدما استدمي التحقيق في جريمة طعن حتى الموت طلب من الأعمال الفاض مناجل حصادهم ووضعها في مكان يرتكبه الذباب الأخضر لاستعمالها في الذباب الأخضر على منجل مغلي بآثار دماء فيه ظاهرة مما اضطر صاحب المنجل المذكور إلى الاعتراف بجريمة القتل. فكما أفادت الدراسات الحديثة، يضع الذباب الأخضر بويضته في الفم العفن وكذلك في الدماء الطازجة كما فضلت الدراسات الحديثة.

★ أكبر بنك دمغة

مختطف مركز هارفرد لبحث النسخة الفصحى في مستشفى ماك ليتي (McLean) في بلمونت ماساتشوستس، الولايات المتحدة بمعدل 3000 دماغ يتم توزيعها في ما بعد حول العالم من أجل اجراء الابحاث العلمية عليها. وقد قرّن البنك ما يتراوح على 8,000 عينة دماغ منذ افتتاحه في العام 1993 وهو يتلقى حوالي 30 دماغاً صعباً سنوياً و 240 دماغاً مريضاً مصاباً بآل مغلفي أو اضطرابات نفسية وعصبية.



www.rewity.com
RAYAHEEN
OTO::/Bramijnet.com

أكثر العلوم الجنائية الأولى

• في كانون الثاني/يناير 2000، كشف الباحثون أنهم استخرجوا، الضمض البشري من هياكل عظمية بشرية تعود إلى 60.000 سنة وستة سجل هذه الهياكل ربما قياسية لأقدم حمض نووي مستخرج

• إن • استخدم أول حمض نووي لصورة خافية لصحن لاس في حرمه كيت لروبير، ملينسي Robert Meis (المملكة المتحدة) التي كان مذبح في حرمه أخصاص في 13 تشرين الثاني/نوفمبر 1998

• اتهم غاري بولسون Gary Bolton (الولايات المتحدة) في موريليو 1979 بأغصاب كامين كروين Cathleen Crowell (بمكة المتحدة) وحكم عليه بالإعدام 20 سنة 21 سنة 1988. بسبب الاعتصام بتسويات بعضها بسبب الخطف (الخطر) في عام 1988 بولسون فحوصات بخصم النووي لم يكن متوفرًا سابقًا من بولسون كان بولسون وقد بعد حرمه في 18 أبريل (أغسطس) 1998 بعدا سجن 3 سنوات بولسون • هذا الاستخدام الأول للحمض النووي عن أجل لسلط تهمه عن بخصم

• إن • أولي استخدم لخصاص الأصابع في حرمه كن في عام 1978 استخدم الشرطة مستحيل معطيسي أسود من كن لخصاص الأصابع لتكامل الصور بخاصة متقدمة بخصاصها في بورت ماسي بولسون ولوريد، (الولايات المتحدة) كانت هذه بخصاص لخصم وبولسون بخص Stephen William Beattie (الولايات المتحدة) الذي كان بخصاص بعد الأساق في هذه بخصاص بخصاصه وقد أمين 3 جرائم قتل متتالية في 3 شباط/فبراير 1978



* العرض الذي يتم العثور عليه بشكل متكرر في مسرح الجريمة

طبقًا لمعلومات مستفادة من مصادر المعهد الوطني للجنائي، فإن العرض الذي يتم العثور عليه بشكل متكرر في مسرح الجريمة ليس سوى أعقاب السجائر. وتبين أن حوالي 30% من هذه الأعقاب تعود إلى رجال شرطة حضروا إلى مكان وقوع الجريمة في وقت سابق

* أكثر المسببات شيوعًا في جرائم القتل

من الموت بالطنع أو بإطلاق النار هو أكثر المسببات شيوعًا في جرائم القتل

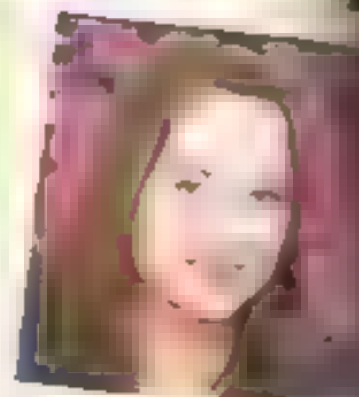
* أكثر الأشخاص ميولًا إلى ارتكاب جرائم القتل

طبقًا لمعلومات وزارة العدل الأميركية فإن الشخص الذي يميل لأكثر من مرة إلى ارتكاب جرائم القتل هم الرجال التي تتراوح أعمارهم بين 17 و 30 سنة وقد تبين من الدراسات أن حوالي 90% من جرائم القتل يرتكبها شباب في مقتبل العمر. وفي 74.6% من حالات القتل يقتل الشاب شابًا آخر يمثل عمر



• أكبر عدد من المجرمين تم التعرف عليهم من خلال رسومات الفنانين

منذ سنة 1982 تم لقاء القبض على 173 مجرمًا في تكساس في الولايات المتحدة. نسخة رسومات مركبة تمهيدية للرئاسة الجنائية لومس غيبسون Lons Gibson (الولايات المتحدة على اليمين) ويظهر في الصورة العليا لجهة الوسط رسماً تفريدياً لأحد المشتبه بهم وقد تقدم به العمر مسناً على صورة فوتوغرافية مأخوذة لنفس المصم (في الأعلى، على اليسار) عندما كان أصغر سناً، ما أدى إلى إلغاء القبض عليه. وفي أقصى لجهة اليمين، يظهر المصم في سجين حياته الأخيرة.



أقدم مزرعة أجساد بشرية

بدأ العمل بـ "مزرعة الأجساد البشرية" في كنوكسفيل، تينيسي، الولايات المتحدة في العام 1971. كانت هذه المزرعة على مساحة 3 هكتار حيث تترك الأجساد البشرية كي تتحلل تحت ظروف مختلفة ليتسكن العلماء من دراسة كيفية حدوث التحللات العفوية

* أضخم بنك معلومات الهيكل العظمي البشري

التحيز الجنائي forensic forensic identification هو أحد أكبر بنوك المعلومات عملية في العالم أجمع المتعلق بهيكل الإنسان العظمي. تأسس هذا البنك للمساعدة في الأبحاث التي تجري في مزرعة الأجساد البشرية التابعة لجامعة تينيسي والتي تسمح بالحصول على المعلومات من الأجساد المتحللة كي يتم تخصصها بواسطة إخصائيي علم الإنسان الجنائي. ونتيجة لذلك، أصبح من الممكن الآن احتساب حجم ونوع وحتى في بعض التحليلات جينس وعمر الضحية من خلال تحليل معلومات عظمة واحدة من عظام

* أضخم برنامج تدريبي في العلوم الجنائية

توجد المنافسة شديدة من أجل تبوء أحد المراكز الستة عشر خلال الدورة للتدريبية التي تستغرق 13 أسبوع في المعهد الوطني للجنائي في كنوكسفيل، تينيسي، الولايات المتحدة. ولا تقبل سوى طلبات المتقدمين إلى مؤسسات القوى الأمنية وتقام 3 دورات فقط كل سنة ابتداء من تشرين الثاني/يناير وأيار/مايو وأيلول/سبتمبر

* أول استخدام جنائي لعلوم إعادة إحياء الوجه

يعتبر علم الأنسجة الجنائي مع انطلاقه لعمال العلم ويلتون كروغمان Wilton Krogman الذي قام للمرة الأولى تركيب الوجه في التحقيقات الجنائية وبعد ترسيم خارطة خيصة الوجه بخصاص بخصاصه وناسية على هيكل عظمي وجه الضحية وشاح كروغمان إعادة تشكيل هيئة طينة الوجه تشبه إلى حد بعيد الوجه الحقيقي للمعتور وقد أسس لهذا العلم كتابه الشهير الذي صدر في العام 1938 تحت عنوان دليل تحديد المجرمين العلمي Guide to the Identification of Human Skeletal Material. يستخدم اليوم إعادة هيكلية الكرونية بواسطة الكمبيوتر للنظر إلى اليسار) لاستكمال



تكنولوجيا الفضاء

أكبر

محطة فضائية

إن محطة الفضاء الدولية ISS هي قيد الإنشاء. اختار أول عنصر أساسي قبة مركبة زوفا (Zoufa) module في العام 1998. آخر عنصر أساسي إليها هو Truss PS في 12 كانون الأول / ديسمبر 2006. جاعاً وزن المحطة الإجمالي 213,843 (471,442 باوندا). يظهر في الصورة السويدي كرسنر فغليسانغ (Christer Fuglesang) في الفضاء الفضائي الأول والوحيد خلال العشي في المحطة في 14 كانون الأول / ديسمبر 2006.



أبعد آلة تحكم من صنع الإنسان

تعد المركبة الفضائية Voyager 3 التي أطلقت من قاعدة كيب كنيرال (Cape Canaveral) في فلوريدا بالولايات المتحدة الأمريكية في 5 أيلول / سبتمبر 1977 إحدى أهم من صنع الإنسان على الأرض في 17 شباط / فبراير 1996. تحطمت هذه المركبة الفضائية Pioneer 10 الأبطأ والتي أطلقت في 2 آذار / مارس 1972. وأبعد من أي إنسان في 2007. تعمل بين Voyager 1 والشمس أكثر من 13.47 مليار كلم (8.31 مليارات ميل). (أنظر إلى الصفحة المقابلة) أعزوا من الوثائق حول (Voyager 1).

أوسع غرفة في الفضاء

تعتبر المحطة الفضائية Skylab التابعة لوكالة الفضاء الأمريكية NASA أوسع مساحة فريدة أملاً للسكن أوسنت إلى الفضاء في أيار / مايو 1973. أُلقيت هيكلاً أساسي مع أداة لزيادة الطاقة على ثلاث مراحل من إطلاق الصواريخ Saturn V. يبلغ طول هذه المحطة الفضائية الأسطوانية الشكل 14.66 متراً (48 قدم) من الداخل أما قطرها فهو 6.70 متراً (22.0 قدم) مما يجعلها 295.23 متراً مكعباً (10,426 قدم مكعب) من المساحة المتاحة للسكن.

أطول وقت أمضته سفينة فضائية على المريخ

سقطت السفينتان الفضائيتان التوأمين لاستكشاف المريخ Spirit و Opportunity في 25 آذار / مارس 2004. وتنازلت على سطح المريخ على التوالي في 25 آذار / مارس و 25 كانون الثاني / يناير 2004. ومنذ ذلك الحين، تسافر السفينتان على سطح المريخ، أخذت صوراً وقياسات علمية. وحتى

أول سائحة في الفضاء

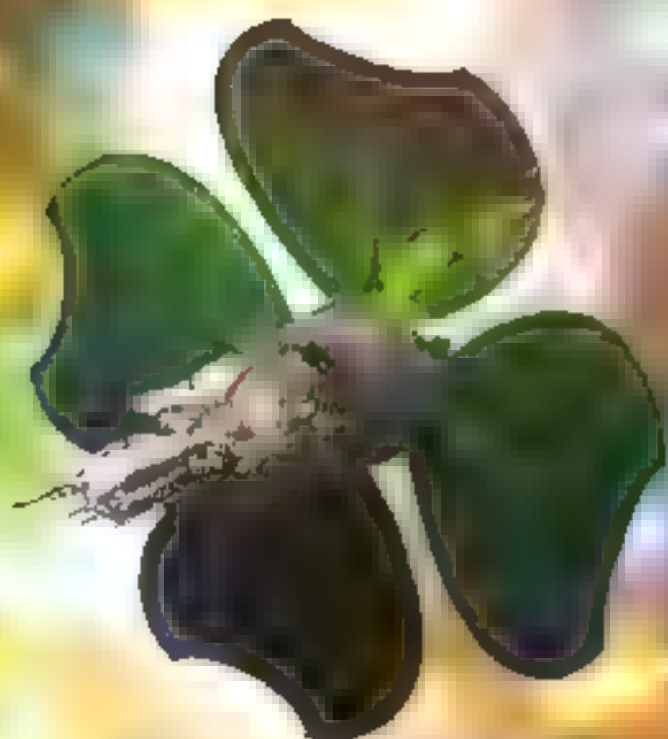
أصبحت الإيرانية لتوشي أنصاري Anousheh Ansari أول سيدة سائحة في الفضاء في 18 أيلول / سبتمبر 2006. عندما انطلقت كبسولة Soyuz TMA-9 لمدة عشرة أيام لزيارة محطة الفضاء الدولية. لطالما ظهرت امرأة أنصاري بالفضاء وقد بلغت مبلغ 20 مليون دولار أمريكي (10.5 مليون جنيه إسترليني) مقابل هذه الرحلة.

أكبر مجموعة أقمار استطلاعية خاصة

إن مجموعة مؤلفة من 66 قمراً تلتقي في جسر مدارات الأرض (مصورة أعلاه) تملكها وتديرها الشركة الأمريكية Lockheed Martin Satellite LLC. ارتفاع مدارات هذه الأقمار إلى 700 كلم (435 ميلاً) وتؤمن تغطية الاتصالات - ووسائل عصر مختلفة - في جميع أنحاء العالم، حتى في القطبين وخط الاستواء والمناطق المحيطة.



www.rewity.com
KOTO:RAYAHEEN
Bramjnet.com



أسرع انطلاق من الأرض

سعت أستراليا لوضع لمركبة فضائية من الأرض 388 58 كلم بسرعة (36.250 ميلا/الساعة). وسحب هذا الرقم مركبة فضائية New Horizons التابعة بوكات انصار الاميركية والتي انطلقت من محطة Cape Canaveral، فلوريدا، الولايات المتحدة الاميركية في 19 كانون الثاني/يناير 2006 خذلة رحلة تستد على 9 اعوام إلى بلوتو وأقماره الجانبي بلوتو بلوتو انجمنت منزلته حديثا إلى كوكب قزم أو نجم صغير، فيستقوم إحدى السفن الفضائية بمسحه.

★ أكثر كاميرا قادرة على ترك مدار الأرض

إن كاميرا The High Resolution Imaging Spectrometer (HIRSE) هي الكاميرا الوحيدة على متن المركبة الفضائية (Reconnaissance Orbiter) التابعة لوكالة الفضاء الأميركية. واستطاعت أن تلتقط صورة رقمية لسطح كوكب المريخ بقياس 44,000 × 20,000 بكسل ومن مدارها الارتفاع على بعد 255 320 كلم (159-208 ميل) عن المريخ. يمكن أن تلتقط صورة لسطح المريخ تظهر تفاصيل.

أكثر تصادم مركبة فضائية

في 25 حزيران/يونيو 1997 استطاعت مركبة إمدادات غير مزودة بوقود محطة الفضاء الروسية مير Mir. وكان على القبطان تسهليليف Vasily Tsibulskiy وأليكسندر أوتكين Alexander Luchinin رائدي محطة مير العمل بسرعة على سد الثغرة في بدن مركبة Mir Spektr، بينما جفز رائد الفضاء مايكل فول Michael Smith كبسولة Mir Spektr من قبل سلبية إلقاء معتلة. لم تسؤل أي فسارة في الأنواع لكن الطاقة ونسبة الأوكسجين انخفضت وفتحت السيطرة على المركبة بشكل مؤقت.

سفيرة هذا إذ يمكن أن تصل المساحة المصورة إلى متر (3) التليم. وأطلقت المركبة الفضائية HRO في 12 آب/أغسطس 2005 ووصلت إلى مدار المريخ في 19 آذار/مارس 2006.

● أكثر مركبة فضائية أعيد استعمالها

انطلقت المركبة الفضائية Discovery التابعة لوكالة الفضاء الأميركية في 10 كانون الأول/ديسمبر 2001 عند الساعة 16:47 UTC (الوقت المتناسق عالميا Universal Coordinated Time). انطلقت من محطة كينيدي في كورنوال، وكانت مهمتها (STS-115) أن تنقل الجزء الثالث من دعامة للمنفذ لتتبع لمحطة الفضاء الدولية وتبديل العائق. وحملت الرحلة أول رائد فضاء سعودي، وكنات هذا أول رحلة ليلية لوكالة الفضاء الأميركية خلال أربع سنوات. تعمل مركبة Discovery منذ العام 1994.

★ أول انتشار تلجج أشعاع شمسي

في آب/أغسطس 2004، أطلقت وكالة الفضاء اليابانية JAXA صاروخا تلجج في وضع نموذجي أشعاع شمسية في الفضاء على ارتفاع 122 كلم (75 ميلا) و160 كلم (105 أميال) عن الأرض. إن الأشعاع الشمسية هي وسائل جديدة من الممكن أن تكون أيضا للمركبة الفضائية مستعملة لضبط ضوء الشمس على الأشياء وثيقة علاقة للضوء (في الصورة أعلاه).

★ رقم قياسي جديد رقم قياسي مستحدث

Voyager 1

مهمتها المستمرة

المركبة الفضائية Voyager 1 هي الآن في منطقة اسطرم الشمسي المعروفة Heliosheath حيث يبدأ تأثير الشمس بانحسار ومن المتوقع أن تصل المركبة التي يقطع نحو 1000 كلم الدقيقة (ملئون ميل اليوم) إلى ما بعد Heliosheath خلال السنوات العشرة المقبلة ليصبح أول آلة من صنع الإنسان مغادر نظام الشمسي.



علوم وتكنولوجيا

لاحظ التغييرات

• طورت شركة سامسونج الإلكترونية
الكهربية الصحة نظاما متوجها من
تلفزيون المحمول وألعاب المقال
بقياس 3.2 x 5.1 x 3.5 سم
3.6 x 2 x 1.4 إنشاً) وهو أصغر
هاتف نقال تلفزيوني يقدم
SCH-M220 دقيقة مسجلة من
مشاهدة التلفزيون

• حاسب، يعرض الطيف التماثل
سامسونج Ultra (في الأسفل)
أربع هاتف محمول بمساحة 5.9
مليمترات (0.2 إنش) بممر مكبر
3 عينا بأكسيل وسعة 11 سعة من
الموسيقى

• صمم غولدفيش Goldfish

• من جيبك سوبر
أعلى هاتف محمول

وسع 1 000 000

سور 1 320 270

100%

دولار 674,311

ماوندا في

مخترعان المليونير في

مدينة كاس العرسية في 2

القول سسمر 2006

• يستقر جهاز سامسونج 5.4 (كوريا)

أرفع هاتف محمول بزنة 3 غرامات

في العالم ويلازم مكانة 3 مفا

بأكسيل مركزه في حجم بمساحة

8.4 مليمترات (3.3 إنش)

• أكثر مبيعات محمول قوة هو

مستدس من عيار 22 محلي في

هاتف محمول سطر رصدا معيت

أمدى قرص سمر حد ممتد

بإطلاق 4 رصاصات مرمية 7.6 5.6

ومصغرة في سائر مزيج



★ أكثر جهاز صوت

قوة

كبر جهاز صوت قوة هو Eminent
لتكنولوجيا موبل 17 يمكنه بلوغ صوت
محملة كهربر واحد مقارنة بمنتجات
المحملة المعتمدة نحو 20 ممر لاهدر
الصوت القادرة بموبل 17 بلف
في عبة أو قبو المنزل لتصبح سماعة صوت
تتلفه

★ أعلى ساعة

السوبر من كيو سبيل Super Ice

صنع سوارد سويسرا بيعت عام 2005

130,620 دولار 657,188

حسها سترليندا مبلت 16 64

فراشا من اللاماس بنصم 288

قنعه الماسه 16 حبرا كرسا

1,80 قطعة نحاس

VIEIA

世界最大 103v型



世界最大 103v型 映像管プラズマ

● أضخم شاشة بلازما

تم كشف النقاب عن نموذج أولي من Panasonic 103 عرض البلازما أكثر من 2.6 متر (8 أقدام و 6 إنش) في معرض الإلكترونيات الاستهلاكية العالمي 2006 في لاس فيغاس، أميركا، في 8-5 كانون الثاني/يناير 2006. بلغ مجموع بيع هذا النموذج في المعرض نحو 70,000 دولار (36,000 جنيهًا استرلينياً)

★ أكثر مصنع تكنولوجيا نجاحا

سمعت شركة هيوليت باكارد Hewlett-Packard (أميركا) بإيرادات مبيعات بلغت 94,08 مليون دولار (47,1 مليون جنيه استرليني) وفوتد بلغت 5,52 بلاس دولار (3,26 بلاس جنيه استرليني) في نيسان/أبريل 2007. أعلنت الشركة نحو 156,000 يد عمالة

★ أعمق ساعة غطس

عمق ساعة غطس هي ساعة CX Swiss 12,000 Military's قدم اثني عشر على عمق 3,657 مترا (12,000 قدم) من صنع سويسري شركة Montres Chaux-de-Fonds سويسرا في العام 2006 الإلكتروني الرقبي بسعة 1000 من 365 ساعة

أصغر كاميرا فورية

بولارويد بوب شوت Polaroid popshot هي أول كاميرا فورية يبلج قياسها 6.35 x 10.75 x 16.01 سم (2.5 x 4.25 x 6.3 إنش) وعرضها 255 غراما، يمكنها أخذ 10 صور فورية في ملحة قياسها 6.35 x 11.17 x 1.75 سم (2.5 x 4.4 x 0.7 إنش) وبأني مغلاف رسمي مجاني قابل لإعادة التصنيع

★ أنحف لوح مفاتيح كمبيوتر

لوح مفاتيح emark super mobile المصنع من قس كمورا ميتا، kimura meta (اليابان) هو أحدث سلكيون فبسل بكثافة بين 9 و 5 مليمترات (0.03 و 0.2 إنش). هو أيضا مقاوم لظروف ورطب جدا لدرجة أنه يمكن لها تسوب

أسرع منتج استهلاكي

ترفيهي انتشارا

وفقا للتعمم والتحلول Understanding and Solutions، يعبر فرض الفيديو الرقمي أسرع منتج استهلاكي ترفيهي إلكتروني انتشارا في التاريخ. منذ إنطلاقه في العام 1997، أكثر من 627 مليون وحدة بيعت منه حول العالم

★ أكثر

عويصة استعمالا

سكن العملاق تسعة 1.5 من صنع وسنجر Wenger صيني سكاكين الجيش السويسري بوزن 0.95 كيلوغرام (أرطالان 1.9 إنش) وبلغ طوله 22.22 سم (8.75 إنش) وتوزر 85 أوقية من صنعها مؤشر ليزر مشعل، صغرة، ومقص

ميجاز يبيع مبيعها 900 يورو (1,200 دولار 610 جنيهًا استرلينياً)





★ أقدم تصميم لإنسان آلي

تمة دلائل كافية تظهر أن الإيطالي لويجيو دافينشي صمم وحمل رسماً لروبوت شبيه بالإنسان نحو العام 1495 ورسم أنه لم يفتقر إلى الرسوم الحقيقية للمودج النهائي. إلا أن رسوماً أخرى لدافينشي تظهر عارساً اليا مع مفصلات صممه علماً يشغل بالاسلاك والكوابل صنع عالم الروبوتات الأميركي مارك روشيم Mark Rosheim نسخة شغالة مطابقة وبالجمبع بحسه في أواخر التسعينيات ليطهر كيف يعمل الحارس الروبوت.

★ رقم قباسي جديد
● رقم قباسي مسيحدث

★ أصغر روبوت ذي قدمين شبيه بالإنسان

يبلغ طوله 165 سم ووزنه 165 كجم. وهو يستطيع المشي والوقوف والبقاء منوارت على قدم واحدة صممه الياباني تاكيرا تومي Takira Tomy وعرضه للمرة الأولى في منتدى الألعاب 2007 في طوكيو اليابان.

★ أول تجسيد حقيقي لإنسان آلي

تمصوب 1- Geminoid H1 (في الأعلى إلى اليسار) هو مصمم إلى شبيه بالإنسان صممه الياباني هيروشي إشيغورو Hiroshi Ishiguro. احتشاده معطاد بمالب من السليكون من سيجور وبعده يمكنه (استخدامه كنموذج) أي أنه يستطيع العمل بتركه ونظام بتدليل الأصوات يستطيع يشبهه جعل روبوت على تقليد حركاته الخاصة عن بعد ما يسمح به بتعليم صنف من ذوي الهمم. السواحد هناك شخصياً يستخدم الجوارب المصنوعة والمحركات الصغيرة لروبوت تمصوب 2- محرك مخبرية كالمصنوع والتجمل. كما أن الروبوت يتحرك كلما "تمس" تظهر في الصورة أعلاه إلى اليمين. روبوت إشيغورو الياباني Repne نسخة مص بالاس وهو مشرح عن قدراته في معرض نموذج الروبوت لاصفي في ابيشي Aichi اليابان في 2 حزيران 2005 يونيو

أسرع عداء آلي شبيه بالإنسان

طورت هوندا (سامان) وصنعت هذا العام 2000 أسيمو ASIMO (خطوة متقدمة في المحركات الميكروية) في كانون الأول/ديسمبر 2005، أعلنت هوندا أنها صممت "أسيمو" مع سمع لالة يندعو بسرعة 6 كيلومترات في الساعة (3.7 أميال في الساعة).

● أكبر مسابقة روبوتات

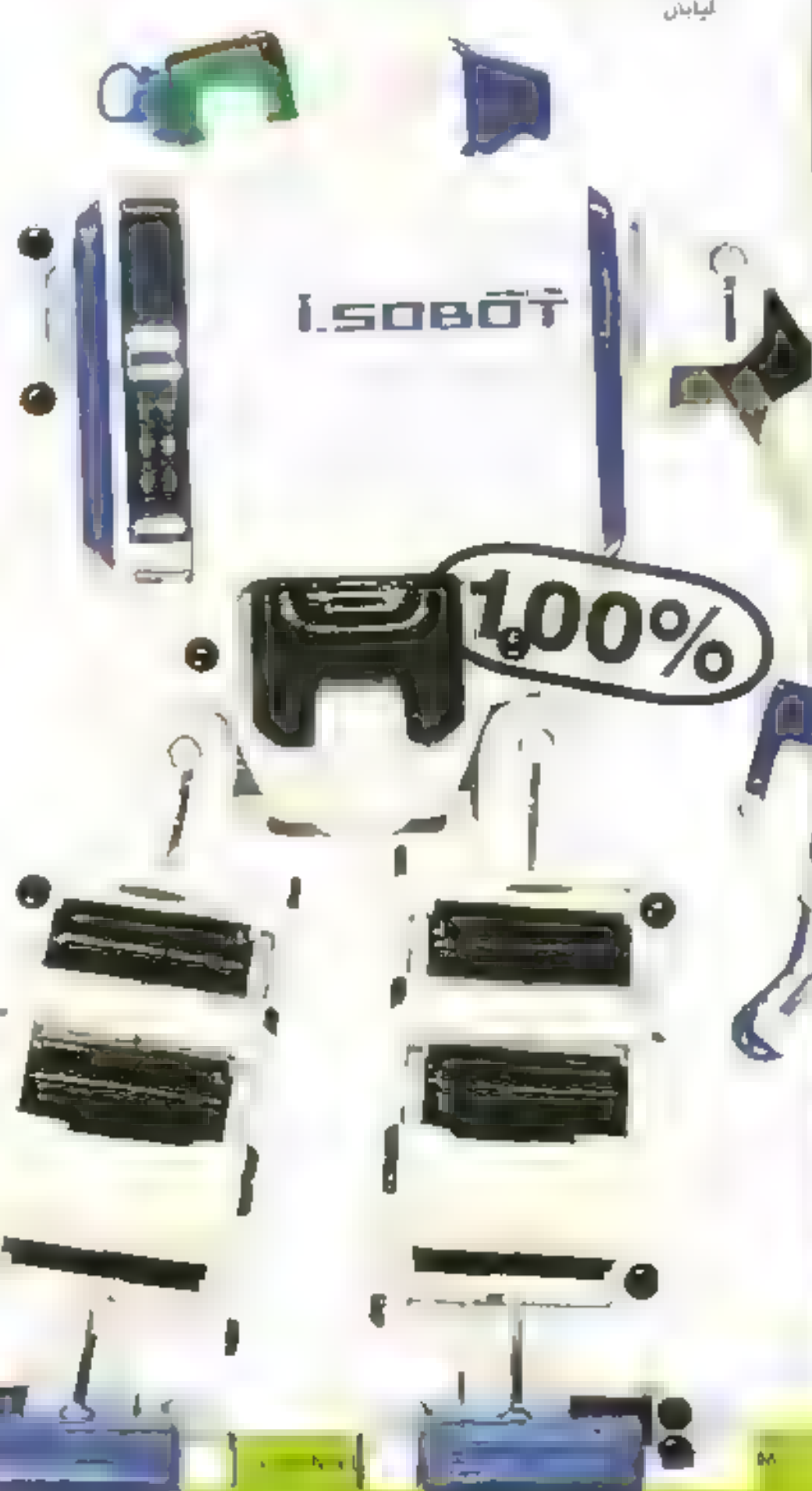
شارك 646 مصمماً و466 روبوتاً و13 بلد في مسابقة روبوتات RoboGames (المعروفة سابقاً بروبوتسكس ROBOlympics) التي أقيمت في سان فرانسيسكو، كاليفورنيا، الولايات المتحدة ضمن الحدث مباراة كرة قدم لعبتها كلب الية أعيدت برمجتها من طراز أينو AIBO ومصارعة سيمو أينو وسباقاً على قنبر ومسابقة موسيقى. ثالث دوليات المتحدة 33 عدد به ذهبية. 31 ميدالية فضة و21 ميدالية برونزية.

★ أول مرجع آلي

قدم المؤلف والكاتب المسرحي كارل است Karel Apek (سجسا-هيفارن) المعروفة انيم بالجمهورية التشيكية، 1890-1938) كلمة روبوت (إنسان آلي) ككلمة لغوية في مسرحيته (أسومر يونيفرسال روبوتس Rossum's Universal Robots R.U.R) التي عرضت للمرة الأولى في براغ، في العام 1921. تتصم المسرحية أشخاصاً اصطناعيين، تم صراهم في مصنع وصمموا للعمل بالشق، كما تقوم المسرحية بدراسة أولية لمسألة تمتع مثل هذه الروبوتات بحقوق معينة أم لا. أثير كلمة روبوت على أبداً أخوة حوريف، وهي مشتقة من النحلة التشيكية روبوتا ومعناها عبد عمل.

أعلى وثبة لروبوت

طورت محركات صانديا الوطنية Sandia National Laboratories في الولايات المتحدة روبوتات "قافرة" تستخدم مكاس تعمل على النطاق الحراري للمع حتى ارتفاع 9 أمتار (30 قدماً) لديها قدرة على استكشاف الكواكب حيث يمكن طلائها من مركبة فضائية لمصنع الأراضي.



تاريخ الروبوت

● 350 ق.م. صنع عالم الرياضيات اليوناني أرشيتاس Archytas من برسيم Tarentum عضوًا آليًا يعمل على البحار

● 1738 صنع الفرنسي جاك دو فوكاسون Jacques De Vaucanson ثلاثة أحسام ميكانيكية الحركة

● 1801 صنع الفرنسي جوزيف جاكارد Joseph Jacquard بولاً أوتوماتيكياً تتحكم به بطاقات اعطيات العتمة

● 1921 قدم كارل أيبك Karel Apev (السيد هماريا) كلمة "روبوت" في مسرحيته راسومر روبيورسك روبوسس Rostyrb's Universal Robots R.J.R

● 1962 قدمت أول برامج اصطناعية

● 1966 ابتكر أول برنامج ذكاء اصطناعي تحت اسم إلزا EL-2A

● 1989 طور غانغيس Genghis أول روبوت قادر على السير في معهد ماساتشوستس للتكنولوجيا MIT في الولايات المتحدة

● 1999 أطلقت شركة سوني Sony انكيب الآلي الالف (أو AIBO) 2000 كشفت شركة هوندا عن أسيمو ASIMO الروبوت الشبيه بالإنسان 2001 أطلق الجراح الآلي سايبرناتيف Cyberknife للعمل في المستشفيات

● 2005 صنع الباحثون في جامعة كورنيل Cornell، الولايات المتحدة روبوت يكرر نفسه



★ أكثر درجات حزية على ذراع روبوت

في كانون الأول/ديسمبر 2006، أعلنت أو سي روبوتيكس OC Robotics في المملكة المتحدة أنها صنعت **أصعب** ذراع روبوت شبيهة بالإنسان مع حزمة حبكة تعمل إلى 27 درجة. **مهمة** التكون قادر على الوصول إلى مساهمات حركية معينة **حائل** بناء طائر صحنه



أكبر كلب آلي

يبلغ حجم **الكلب** الآلي روبوسايسمر Robosences RS01 82x67x37 سنتيمترا (32x26x14 إنشاً) وهو قوي بما يكفي لرفع طفل في يداه



أول مطعم متألف من طاقم آلي

فتتح مطعم روبوت كيتش Robot Kitchen في هونغ كونغ، الصين، في تموز/يوليو 2006 يعمل فيه روبوتان يخدمان كنادلين ويدوران طيات الزبائن ويعدمان لهم الوجبات. أما روبوت الثالث فتم تصميمه ليؤدي مهمة تحضير الطعام لتسيط فقط، كتخصيص عة، تبمس وقلب سند

أرخص روبوت

صنع وولكمن Walkman، وهو روبوت طوله 12.7 سنتيمترا (5 إنشات)، من بقايا سوني وولكمن Sony Walkman. بشن 175 دولاراً فقط (115 باوندا) وذلك في متجر لوس أنجلوس Los Angeles الوطني، ميو مكسيكو، الولايات المتحدة في أيار 1996. خلال الاحتفالية كاهج **الذكاء** - كما تسمى مثل تلك الميكروالترافقية بالجره. للحرور حين شئت له **وحداد** - هل دون أن يرمح لعل ملك ومن دون أن **تكرر** الحركة

★ أكثر روبوت يميز بين الجنسين

طورت **شركة** دي إيليجانت ثيرت The Intelligent Earth برامدا إلكترونيا لتسبح نظريا بين الحسنيين لراسها انروبوي دوكي Doki ساء على معطيات حركية فقط. تستطيع تمييز الجنس البشري سعه تصل إلى 96 في المئة، والجنس الذكوري 96 في المئة

أطول مسافة بين مريض وجراح

تم روبوت بإزاله مرارة العريسة مادلين سكال Madeline Schel في غرفة عمليات في ستراسبورغ، فرنسا، بينما كان جراحها الفرنسي حاك مارسو Jacques Marescaux والأميركي مايكل غاغير Michel Gagner - يتحكمان عن بعد سدي الجراح الآلي روس ZEUS على خط ستر رفيع أهن من سوبورنك الولايات المتحدة في على بعد مسافة يبلغ 6.222 كيلومترا (3.866 ميلا)، وذلك في 7 أيلول/سبتمبر 2001. استمرت العملية 55 دقيقة وعادت مادلين إلى منزلها بعد 48 ساعة.

★ أكثر روبوت صغير طبي متطور

في آذار/مارس 2007، كشف الباحثون في جامعة ريتسومليكي R. tsumeikan في اليابان - نموذج لروبوت (مصور في الأعلى)، يبلغ طوله سنتيمترين (0.78 إنشا) وعرضه سنتيمترا واحدا (0.39 إنشا) ووجده 5 غرامات (0.17 أونصة) فقط صنع ليبرز في الإنسان، ثم تنقل داخل الجسم ويكون محمرا بعددات مثل لسراعن، وكاميرا وحهاز إرسال التطبيقات، إلى جراء محددة من الجسم. **روبوتات** المعهجرة طبية بألسنة تم يتخللها سوي كاميرا

● أول روبوت متذوق

سممت شركة سبستم تكنولوجيز System Technologies وجامعة Mie في اليابان، خلا آليا قادر على تذوق السند والمعروف على مختلف مكوناته. يتذوق السيد، يعوم (الروبوت) بلصنار شعاع يسمح له بتخلص بطول الموصي للصود المررد تم يعين عن مكوناته عبر مكبر للصوت مزروع في داخله



★ أضخم خدمة لتبادل الفيديو

وفقا لاستطلاع للرأي قامت به جريدة وان ستريت Wall Street في آب/أغسطس 2006، يصمم الموقع الإلكتروني يوتيوب YouTube.com 6.1 ملايين فيديو كليب محفل. معدل 45 وحدة تيرا بايت terabytes (أي مقياس مئة خزان البيانات) من المعلومات تمت مشاهدته الفيديو كليات بمعدل 173 مليون مرة انظر الى الأسفل لأكثر نسبة مشاهدة فيديو كليات فيروسيه

★ رقم أساسي جديد

● رقم أساسي مسحود

● أكثر الأخبار

إثارة على الانترنت

وفقا لموقع غوغل Google، ان أكثر الأخبار التي جرى للبحث عنها في العام 2006 على الانترنت هي التالية

- 1- باريس هيلتون Paris Hilton (النسوة)
 - 2- أورلاندو بلوم Orlando Bloom (المملكة المتحدة، في الأسفل من اليسار)
 - 3- السراش
 - 4- الوبسنت الرفعه
 - 5- [عصار كثرينا]
 - 6- الأوفاس
 - 7- ماريتا هينسز Martina Kingis (موسيرا)
 - 8- البوجد
 - 9- مسودن هيل 2006 N.F.L.
 - 10- سينسريتي، سيج بروتش Celebrity Big Brother 2006
- عموما، ان ● أكثر مصطلح بحث شعبي على غوغل Google للعام 2006 هو سبو Babo. موقع التواصل الاجتماعي

★ أضخم اختراق واسع النطاق

وفقا لموسيت توبيك Point topic، تمكّن لولاب المتحداه أضخم غطيه واسعة النطاق بـ 40,076,000 مستخدم، وإن أعلى تغطية واسعة النطاق للفرد الواحد هي في كوريا الجنوبية. (24.66 لكل 100 شخص)

● أكثر مستخدمي الانترنت

في 28 شباط/فبراير 2006، أُنشئت شركة تكنولوجيا ماركيت ريسرش Technology market research أرقاماً كشفت أن في الولايات المتحدة 668 من أصل 1000 شخص يستخدمون الانترنت وهي أعلى نسبة في العالم في استخدام الانترنت للفرد الواحد

أكثر بلد يحتوي على مضيف للانترنت

مطابق لولايات المتحدة الأمريكية 195,138,696 مضيف موزع على 65 شحما

★ أكثر أصدقاء فعليين

كان لدى عارضة الأزياء بيلا تسكلد Rita Tequila (الهلايات المسحودة) 1.6 مليون صديق فعلي على الموقع الإلكتروني الاجتماعي فاسيلي ماي My Space في كانون الأول/ديسمبر 2006. استخدمت ميس فيتون Ms Nguyen (السمها استعمالاً) شهرةها الاونلاين Online لمؤسس مهنة لها في مجالات الإعلان والمحتس وانعد

● أضخم إمداد

للالنترنت بالاساكي

مدير الموقع نيت دوكومو NTT Docomo في شباط/فبراير 1999، اكتسب 2.1 مليون مستخدم جديدة بزيادة بوحده شخص

★ أكثر فيديو

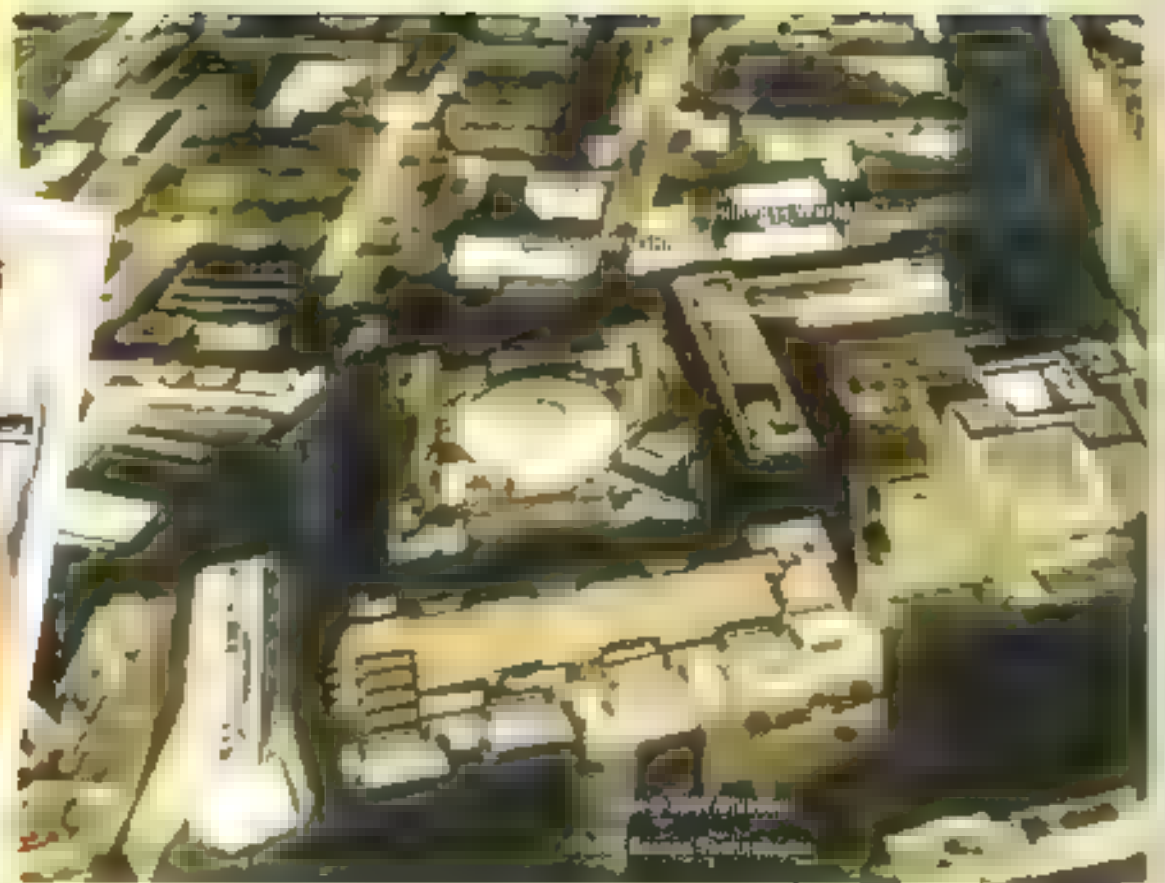
فيروسي شعبية

يشير مصطلح الفيديو الفيروسي إلى فيديو كليب مستقل من مستخدم انترنت إلى آخر، بطريقة عفائية، كما الفيروس. في تشرين الثاني/نوفمبر، صور جيسلين رازا Gyslain Raza (كندا، في الأسفل إلى اليسار) نفسه يؤدي حركات غنائية باستعمال عصا غولف معدنية، مقلداً بذلك السليل الصيني لدارث جاوُل Darth Maul في فيلم ستار وورز ما فلتوم مييس (الولايات المتحدة، 1999، وبعد أشهر، اكتشف الكليب وتم تحميله على الانترنت ووفقاً بوكالة تسويق شركة فايرال Aral (المملكة المتحدة، الولايات المتحدة). ان أكثر من 900 مليون مستخدم انترنت شاهد الفيديو في تشرين الثاني/نوفمبر 2006 وهي المرتبة الثانية. كان حاري برونسا Gary Brosna (الولايات المتحدة)، الذي يبدو في الفيديو يمثل تمثيلاً صامتاً الحية البوب دراغن ستاي دين تاي Dragonstai din tai (المعروفة بـوما بوما Numa Numa) لأورون Ozon (مولدوها) قد تمت مشاهدته 700 مليون مرة



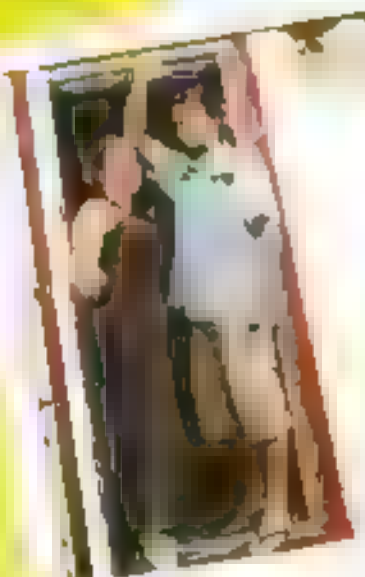
الفوز بالبينغو عبر الانترنت

في 10 نيسان/أبريل 2006، ربحت جو كولسر Jo Collins (المملكة المتحدة، أعلى اليسار) 162,701 جنيه استرليني (283,099 دولار أميركي) في لعبة بينغو على موقع Galahing.com الإلكتروني، جو أم ثلاثة أولاد سائمه خاتمة مدرسة لنوي الماحلت الخاصة وأيضاً خاتمة في ميلز أون ويلز Meads On Wheels كليب بدأت باللعب منذ خمسة أيام قبل فوزها وتظهر في الصورة مع عارضة الأزياء نانسي سوريل Nancy Sorrell، زوجة انكويدي فيك ريفر Vic Reeves (كلاهما من المملكة المتحدة)



إحصائيات إي باي eBay

ان * أصبح مزاد علي على الانترنت هو eBay الذي يضمن أكثر من 210 مليون مشترك مسجلين حول العالم منذ تشرين الأول/أكتوبر 2006 يتاجرون بمئات بقيمة 12.6 مليون دولار (6.7 بلايين جنيه استرليني)



* أكثر تجارة على الانترنت ربحاً

في 12 تموز/ يوليو ناصر اسلوع Blogger الكندي كيلي مكينستر Kyle Macdonald بعشك بورتيو لاجور معادل فلم انترنت وخلال 12 شهر، لاجور، تاجر بالعلم معادل اشياء، لكن حتى عام في 12 تموز، يوليو بمقايضة منزل في كينلونغ ماسك، شيوان، كندا

اطلق بيير اوميديار Pierre Omidyar (فرسا) في 4 ايلول/ سبتمبر 1995 من دولارات المتحدة، ان * أول قاعدة بيانات eBay وجدت في الشهر نفسه عندما باع اوميديار مؤشر ليزر مكسور بـ 14.83 دولاراً (9.54 جنيهات استرلينية)

اطلقت شركة انترنت مونستر مع ايمفحصان Internet monitoring company envisions على 100 شركة من (هنتي اس. إي. 100 F.T.S.E. وحتلت ارتفاع فهرس INDEX 900 وحلت ارتفاع اسماء تلك الشركات على عدد من صفحات الويب web، ومواقع الأخبار ولوحة للشركات. وفي نيسان/أبريل 2005، اتم اكتشاف ان eBay هي * الأكثر شعبية على الانترنت

في 27 كانون الأول/ديسمبر، أصبحت بريدجويل كاليفورنيا والولايات المتحدة، أول مدينة تباع على eBay بعد إتمام عرض يقدر بـ 1.8 مليون دولار (3.1 مليون جنيه استرليني) وتضمنت المدينة التي تباع ممتلكاتها 33 هكتاراً (82 فداناً) 10 منزل، 4 حيازات مكتب برود بومزا بربنجا عزاجع صاحب العرض المجهول حين رأى كل حقاً، وتم بيع المدينة أخيراً والتي ممتلكها 25 شخصاً إلى مروس Bruce



أول عيلة سبير (على الانترنت)

إسلي د. كيمبري بونغ Kimberly Young في أدر/ مارس 1997 مركز الاندما على الانترنت، وهي أول عائلة سابر تمساية لعندي الانترنت ولدين يعامون من مشكل صحية عقلية

* أضخم خريطة عالمية تفاعلية

كان الأيرث غوغلير Earth Viewer موجوباً في غوغل في العام 2004. وبعد إعادة تصميمه باسم غوغل إيرث Google Earth في العام 2005، أصبح برنامجاً ثنائي الأبعاد ويصير الأرض تشمل تغطية معلومات التي منكمها صحن لأقط هيمن أن يبحث عنها مستخدمو الانترنت من منازلهم. يعطي 15 صرا (49 قديماً) من الأرض، وكثيراً من المناطق بسببه عالية في 15 سنجترا (5.9 إنشات) من الوضوح في الصورة. ويظهر في الصورة أعلاه مكتبة كتاب غيميس العالمي للأرقام العباسية في لندن والمملكة المتحدة

بروجيكت إنتروبيا Project Entropia لمعرفة القصة الكاملة. راجع صفحة 162

هل تعلم؟

يحمل غوغل إيرث Google Earth بتركيمة قمر تصفحي دولي ونظام معلومات جغرافية يستخدم نظام الأبعاد الثلاثة روزا مربع earth.google.com البريغ. لم 8 محلول إيجاد منزل أو راحة المنظر من على قمة جبل إيفرست

لي مستخدمي الهواتف الخلوية 45,687,117 مشتركاً في كانون الثاني/يناير 2006

● أكبر لعبة اقتصادية على الانترنت

مخفاً لبحث قام به المرموقسور إدوارد كاسترونوفا Edward Castronova في جامعة إنديانا، الولايات المتحدة، في العام 2005، يبلغ المؤشر الوطني الإجمالي بإنتاج GNP كيميدوم لوهف بورث Kingdom of Norrath في لعبة إيفيريكست Everquest 2,266 دولاراً (1,317 جنيه استرليني) وتم لا تكار هي ملك على قاعدة مسببة

سنادل في السوق بين عملات، يذهب بوراث التي تم بيعها في مزاد علي على الانترنت. وهناك مع اسمبال GNP (المؤشر الوطني الإجمالي للإنتاج) بـ GNI (المؤشر الوطني الإجمالي للمحل).

وتتلاقاً من آخر الأرقام الموحدة في البنك الدولي للعام 2005. يصعب موارث كاكور اقتصاد عالمي وتم وضعها في المرتبة الـ 12 بعد اقتصاد سويسرا لاند الذي يبلغ المؤشر الوطني الإجمالي للإنتاج GNI فيها للشخص الواحد 2,280 دولاراً أميركياً (1,325 جنيه استرليني)

ان أعلى شيء خبالي تم شراؤه كان لعبة

* أطول بث حي لجينة على الويب كام Web cam

سم تصوير قطعة جينة شار Cheddar خبز للـ كيلوغراماً (4.4 رطلاً) في طور المصوج بواسطة أوبك كام Web cam وبثها مباشرة بشكل مستمر منذ 1 كانون الثاني/يناير 2007

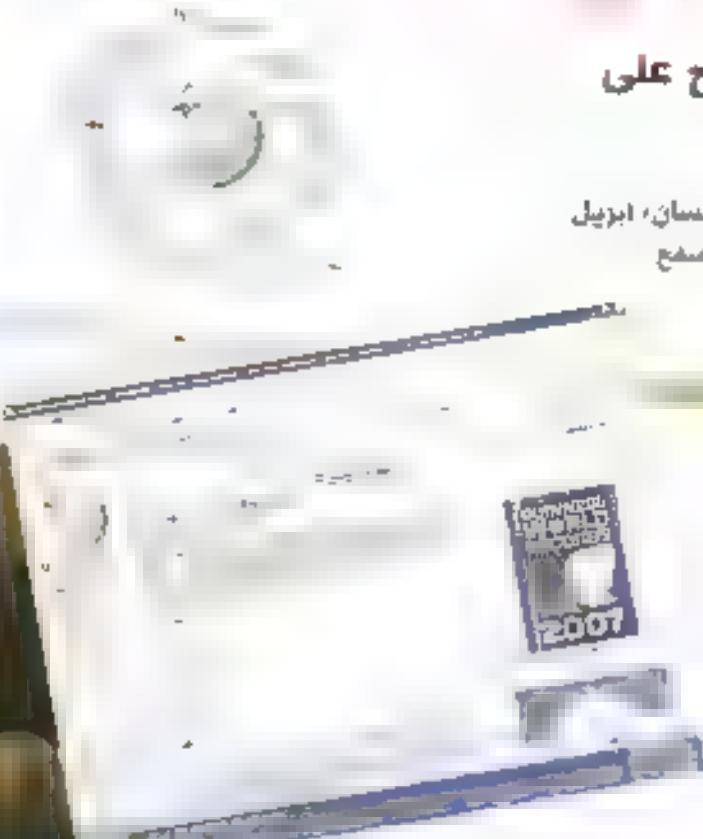
وفي آذار/مارس 2007، فحل أكثر من 525,000 شخص إلى تلفزيون شيدار عبرون cheddarvision لمشاهدة اقتعه وهي مصنع ويغفو بونها تدريجياً يتوقع أن تأخذ 12 شهر، ليصبح كذا، وبعدها سيتم بيعها في المزاد العلني لصالح الأعمال الخيرية

أول متصفح على الانترنت

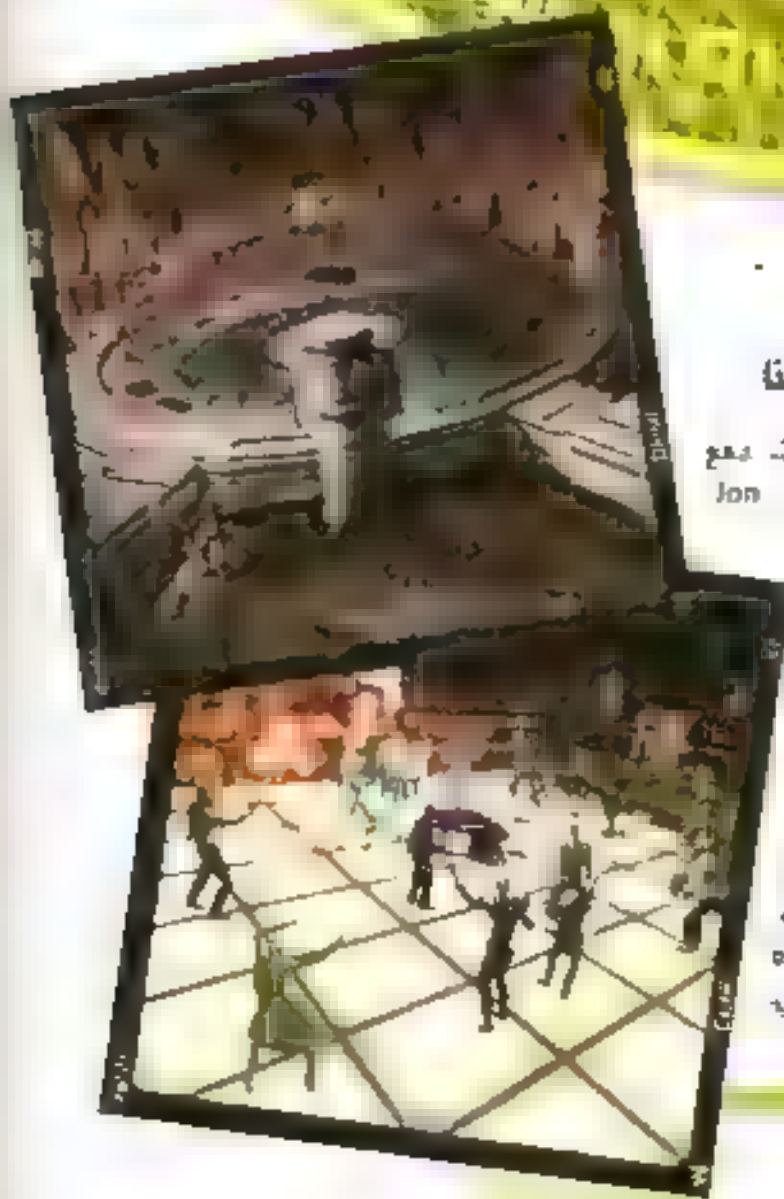
انطق في 22 نيسان/أبريل 1993 أول متصفح

* أكبر موسوعة

اطلق جمعي وايلز Jimmy Wales (يظهر في الصورة) و لاري سانجر Larry Sanger (كلاهما من الولايات المتحدة) في 15 كانون الثاني/يناير 2001 وايبكسديا Wikipedia كموسوعة مجانية على الانترنت يمكن للمستخدمين اضافتها وتعديلها وهي 1 آذار مارس 2007، تضمنت 6,628,781 مقالة في موسوعات وايبكسديا الـ 250، و 1,663,499 مقالة باللغة الانكليزية وتضم اضافته نحو 5,000 مقالة كل يوم



ألعاب الفيديو



★ أصغر لاعب
فيديو محتص

تم احتكار بين موزون **Li Poison** (الولايات المتحدة)، المعروف باسم هكتور دي لمون Victor De Leon، المولد في 6 أيار مايو 1998، كمراقب لدريم كاست **Dream Cast Controller**، وهو التفتين ليلعب **NGA 2K** دخل أول مسابقة له في مباراة هالو في عطية في نيويورك. بعد أربع سنوات، يجد نفسه منافسة في اتحاد الالعاب الكبير **Major League games**.

وبعض سبع سنوات، وبعث قبل
إلى 2000 دولار (1,162 جنيهًا
إسرائيليًا) في مباريات العام التي
تجري عادةً ضد لاعبين بديلين. هـ
حملته * أصغر لاعب فيديو برنج
خارجة بعدد ربح هزئ سنة. وقع
سمة قصيرة مع منظمي مباريات
العام Major League Game، الذين يخصصون
عمودًا وصفحات للاعبين



★ أكثر لعبة وي
Wii مبيعا

الطبيب وي Wii لعبة وي الرياضة
Wii Sports التي اصحتت حروفا من
معظم امجموعة النكسة هي معظم
احياء للعالم، وتم بيعها في اكثر
من 2.89 مليون نسخة منذ انشؤ
سبتمبر 2006

● اُغلی تشیء حیالی ثمنہ

في مشرقين الاول/اكتوبر 2005. مع
للألعاب جون جاكوبز Jon Jacobs
المعروف باسم شعرياتي
Neverdie ملهى وهرة
100,000 دولار/ 56,000 جنيه
استرليني) في مزاد عني
المحطة فضاء حاسة الألعاب دور
على لاسرمت في هيئة برونسكيت
سرور Proper Entropia
محتوي عدد المحطة الفضاء
التي موصف وحدة استعادة
Pleasure Paradise على شعب
مركبة مؤلفة من 1,000 وحدة
مكينة ماني رصصني، ناد ليالي
مركز تسوق

★ أعلى مجموع على الإطلاق في لعبة فيديو

جميع جاي سي بي ديلا 1C Pacilla
(الولايات المتحدة) 2,181 519
994,299 256,480 نقطة في لعبة
GigaWings لمجموعة ألعاب سيجا
بريم كاسيد خانمغ كونسول Sega
Dream cast gaming console
(سكور ،باك مود- لمرحلة 2 Score
Attack mode-stage2) هي 17 أيار
ملنوقي العام 2004
في المقابل، بلغ الزعم السياسي
Cinematronics ترومينكس
حرب الهجوم Star trek، الذي صنع
في العام 1977، 19 نقطة وبعد الزعم بلونيد
المعنى حتى الآن

★ أول لاعب يجمع
بليون نقطة

في 15 كانون الثاني/يناير 1984 في نهاية 44 ساعة و 45 دقيقة من لعبة جاز بين ميلر Nibbler في تونس خلالكسبر Twin Galaxies اوتونوا Ottunowa اوتا owa ابولابات نلعتحدة جمع سم ميكفي Tim Mcvey (ابولابات المتحدة) 1,000,042,270 مصطف. ان المميز في عمل ميكفي Mcvey هو تحديعه لهذا بلوفم في ربع ساعة فقط

هل تعلم؟

12577 * أهل لاذع
 محمد زك هو اللاديع
 ربح كل منزلة مصروف
 لاكثر من خمسين
 سنة. قد، على
 بعد مديري شربان
 اذهب لفتح
 Michael Jordan of

★ أكثر لعبة

بلاي سٽايشن 3 Play Station 3 مبيعاً

بمعاونة: سموت الرجل Resistance Fa. of a man, اول عناص في الحصار العلمي، طوخته Insomniac Games (الولايات المتحدة) واطلقته في تشرين الثاني / نوفمبر 2006، وتم بيع 1.02 مليون نسخة في ايار / مارس 2007 وقد سجلت انفسه كأفضل لعبة في مجموعه P53، حائزة جوائز IGN في العام 2006 (لعبة العام، أفضل اول عناصر، أفضل الرسومات، أفضل معدل اصلي، أفضل صوت، أفضل لعبة متعددة على الاندرويد، أكثر تصميم مبدع)

[illegible]



علم وتكنولوجيا

أعلى معدلات الأركايد

اللاعب	المعدل	اللاعب	البلد	التاريخ
154.6	11 350.960	مارك جيه. مارتين	ألمانيا	19 يونيو 2004
147.90	147.90	دونالد ستيب	الولايات المتحدة	27 أغسطس 2004
100	3 100	جيمس فولفيمت	الولايات المتحدة	أيار 1964
100	3 000.000	براين واغنر	الولايات المتحدة	2 فبراير 2003



فهرس

166	تحوم الأعلام
168	أكثر الأعلام نجاحًا على شبك التذاكر
170	السيتما العالمية
172	الإنتاج السيمائي
174	الثقافة الشعبية
176	فن وتحت
178	الموسيقى
182	أغان ورقص
184	التمزيون
188	فنون إستعراضية
190	إعلانات

182	أغان ورقص
184	التمزيون
188	فنون إستعراضية
190	إعلانات

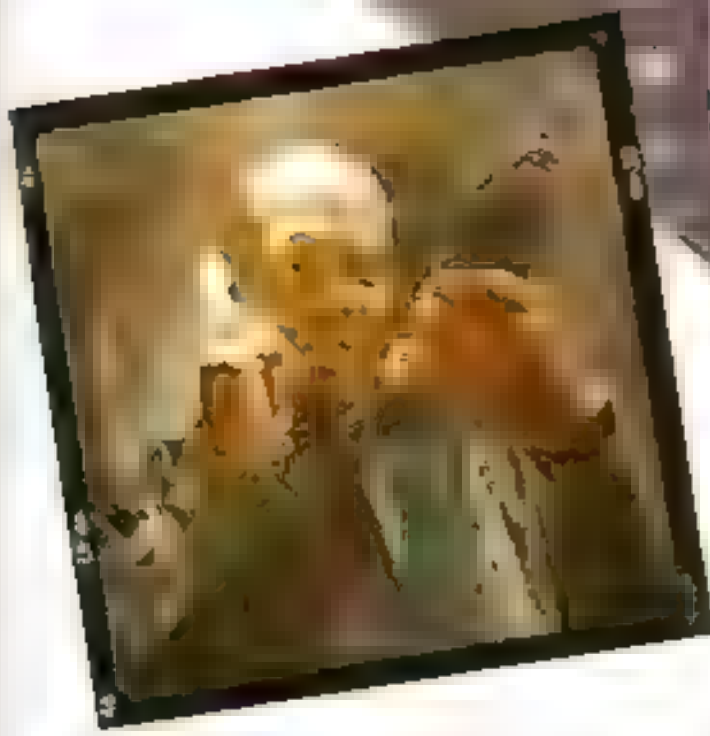
www.rewity.com
RAYAHEEN.com

www.rewity.com
RAYAK

★ أكبر عدد من أغاني الأفلام في سباق الأغاني في الولايات المتحدة الأمريكية في الوقت نفسه

في 11 شتاء/ فبراير 2006، دخلت 9 أغان من فيلم درامي High School Musical إلى سباق الأغاني في
الولايات المتحدة، الأمريكية في الوقت عينه. الأمر الذي شكل سابقة في العالم كله ووردت 5 أغان من
سبها في سباق الأغاني الأربعين فجمعت بذلك أعلى المراتب منذ دخولها في السباقات أما الأغنية التي
جمعت العشرة الأكبر في السباق فهي أغنية Breaking Free التي أدائها زاك أفرون (الشخصية
الرئيسية باللباس الأبيض إلى اليسار)، وأندرو سيلي Andrew Seeley وفانيسا آن هودجس Vanessa Anne
Hudgens (الشخصية الرئيسية باللباس الأحمر إلى اليمين). كلهم من الولايات المتحدة الأمريكية. فتمثلت
من المراتبة 86 إلى المراتبة الرابعة. واحتلت أربع أغان أيضا المراتب العشر في سباق تحمّل الأغاني.

نجوم الأفلام



★ أكثر الممثلين فوزاً بجائزة أوسكار عن فئة أفضل ممثل لمواسم متتالية

جند توم هانكس (الولايات المتحدة الأمريكية) لقب أفضل ممثل عن دور أساسي لسمين متتاليتين، عن فيلم Philadelphia (الولايات المتحدة، 1993) و Form Gump (الولايات المتحدة، 1994) ومشاركته هذا الأخير Spencer Tracey سيمس برايسي (الولايات المتحدة) الذي فاز بأوسكار أفضل ممثل عن دوره في Courageous Captains (الولايات المتحدة، 1937) Boys Town (الولايات المتحدة، 1938)



ثلاثيات

شهد العام 2007، عرض أكبر عدد الاجزاء الجديدة التابعة لثلاثيات سيمانه مقاربه بتلاوام السيقه وهي

- Spider Man (3)
- Shrek (3)
- Pirates of the Caribbean: At World's End
- The Bourne Identity
- Ocean's 13
- Rush Hour

(الولايات المتحدة)

● أكثر الممثلات نفوذاً

وفقاً لنسخة فوربس للمشاهير، 100 عجمر أليستون Jennifer Aniston (الولايات المتحدة) وأليسيا جولي Angelina Jolie (الولايات المتحدة) هما أكثر ممثلات نفوذاً في العالم، كلاهما تتشاركان المركز 35 في قائمة 100

توسكو القائمة على الإحصائيات من شهر حزيران/يونيو 2005 إلى حزيران/يونيو 2006، وعلى معيومات مستقاة من الإنترنت والمصحف، وعلى عدد المظهر على الغلفة 26 مجله مشهوره عالمياً

● الممثل الأكثر طلباً على شبكات التذاكر

هو الممثل سامويل ل. جاكسون Samuel L. Jackson (الولايات المتحدة الأمريكية) الذي حصنت اقلامه 69.8، 3.8 مليار دولار (1.9 مليار جنيه)

● أعلى راتب أساسي لممثل

تجمع الرواتب الأساسية اعيش رئيسي 30 مليون و 30 دولار في العام 2000-2001 (نسخة 20.7 مليون جنيه استرليني) والتي حصنها الممثل ارنولد شوارتز Arnold Schwarzenegger (الولايات المتحدة) عن دوره البطولي في Terminator 3 Rise of Machines (الولايات المتحدة 2003) و Brad Pitt (الولايات المتحدة) عن دوره في Ocean's eleven (الولايات المتحدة 2001)، كان أعلى راتب لممثل على الإطلاق بروي ويليس Bruce Willis (الولايات المتحدة) وهو 100 مليون دولار (61.83 مليون جنيه استرليني) عن دوره في The Sixth Sense (الولايات المتحدة، 1999) اصاحه الى سيرة منية من عاتقات الفليم عر سناك التذاكر واصداؤه على اشرطه انجيد

● أعلى أحوار سنوية لممثلة

بين حزيران/يونيو 2005 وحزيران/يونيو 2006، قالت جودي فوسر Judy Foster (الولايات المتحدة) وبلغ 27 مليون دولار (أي 13.7 مليون جنيه استرليني) وبت عن دورها Flightplan (الولايات المتحدة 2005) Inside man (الولايات المتحدة، 2006) فليمها التالي، the brave one (الولايات المتحدة 2007) سوف يعود بها بنحو 15 مليون دولار (7.5 مليون جنيه استرليني)





جوني ديب Johny Depp

يفصل شخصية الممثل جاك سبارو Jack Sparrow. أصبح جوني ديب (تولايك المتحدة) القرصان المفضل في العالم. لاحقاً به الى موقع تصوير At World's end's The end's (تولايك المتحدة) وساتاه عما أعجبه في تصوير ثلاثة التي حظيت الأرقام المسجلة رقم القياسي:

الاسترخاء، إحصاء الوقت مع العائلة والأصدقاء على متن سفينة في الباهاماس.

يبدو ماقم الممثلين بكامله على وشك الانفجار. هل من الممكن وجود معلمت لقرصنة أخرى بعد؟

يبدو أن الجمهور أحبها فمن الممكن ألا تستمر بعد الجزء الثالث. سرى كيف تجري الأمور

باتت شخصية جاك سبارو Jack Sparrow شخصية معروفة ومحبة لدى الناس، ما السبب في ذلك؟

لا يمكن تفسير سبب حب الناس بهذا الشخصية. بها مهادنة كبيرة لانه رغم ماكنت أحله من أفكار متينة عما يكون وكيف يحب أن يكون، إلا أن بعض الناس (من المثقفين في نيزي) قلوا أنني عجيب.

يبدو مجدوباً للمراسلة. إن كان في دور المؤلف (جاي إم باري J.M. Barrie) في Finding Neverland أو كدور "جك"، هل كان عندك دائماً أحلام سرية عن لعب دور قرصان؟

أولا يخم الجميع بذلك؟ يبدو لي أن الناس كثيراً يحبون اعتناق الحرية

لعدد سمعت أشخاصاً يقولون، بهم يحسون مصابة جاك في عدم توقيره الكامل

ماذا عن العلامة الفارقة في التمثيل والممثل، ما الذي أوحى لك بذلك؟

لقد أمضيت وقتاً كثيراً في السويد! لقد طبقت أن جاك سمضي وقتاً طويلاً هناك هي البحار معرضاً لحرارة شديدة ولعوامل أخرى، كلما حبست نفسك في مكان شديد الحرارة يؤثر ذلك على طريقته سيرك ويصبح غير مرتاح في الأماكن الحساسة (الدهيقة) هكذا ولدت حركة جاك سبارو المشهورة

- ★ رقم قياسي جديد
- رقم قياسي مستحدث

أكثر الممثلين نفوذاً

مره أخرى يحصل توم كروز Tom Cruise لائحة فوربس للمشاهير في هوليوود. مبعداً جوني ديب Johnny Depp وكان كروز قد سبق هذا المصنف بعد خمس سنوات بفعل مكانته في فيلم War of the Worlds (الولايات المتحدة، 2005)، إضافة إلى علاقه بكايي هولمز Katie Holmes (الولايات المتحدة)، وولادة طفلها سوري Sinc



أعلى مجموع كلي على شبكات التذاكر

عمل قيامهما فقط بدور رئيسي في أفلام هاري بوتر الشاحجة، أحرز كل من دانييل رد كليف Daniel Radcliffe وأيما واتسون (المملكة المتحدة، هوكي) رقماً قياسياً على شبكات التذاكر كأعلى مجموع كلي وقدره 279.8 مليون دولار (143.5 مليون باوند) في الموسم الواحد لكل منهما

أصغر نجم يحتل المرتبة الأولى على شبكات التذاكر

شيرلي تمبل Shirley Temple (الولايات المتحدة، 23 نيسان/أبريل 1928) كانت في السادسة من العمر عندما أصبحت الرقم الواحد على شبكات التذاكر في العام 1935 وحافظت على اللقب حتى العام 1938

★ أكبر عدد من المؤثرات

الخاصة التي

تم التقاطها

لمعلبيز وجه

ممثل في

وقت واحد

جولان فيلم كينج كينج

الولايات المتحدة

تم استخدام

132 تعبيراً لفظياً

وجه ابني ماركس

Andy Serkes (الولايات المتحدة) لمساعدته

صاغي الرسوم في ويتايريهيتال في نيويورك

بعد لصاحها هذه التعابير والمكافح على شخصه

لعوريل التي والدها تكمن في ذلك. وقد أمضى ماركس

شهرين لدراسة انطباع العوريل في ماركس و ليدن

المملكة المتحدة، لاحتار عمله

الممثل الأكثر ترشيحاً لجوائز

الأوسكار هو جاك نيكلسون

Jack Nicholson ترشح 12 مرة

ولكنه ربح ثلاث مرات فقط

جولان فيلم كينج كينج

الولايات المتحدة

تم استخدام

132 تعبيراً لفظياً

وجه ابني ماركس

Andy Serkes (الولايات المتحدة) لمساعدته

صاغي الرسوم في ويتايريهيتال في نيويورك

بعد لصاحها هذه التعابير والمكافح على شخصه

لعوريل التي والدها تكمن في ذلك. وقد أمضى ماركس

شهرين لدراسة انطباع العوريل في ماركس و ليدن

المملكة المتحدة، لاحتار عمله

● أعلى أزياء الأفلام

إن المصان الأسود المصمم من قبل هينريه جيفنشي Hubert de Givenchy وسدي بركنته هوري هيبورن Audrey Hepburn (المملكة المتحدة) في الفيلم المصور Breakfast at Tiffany's (الولايات المتحدة، 1961) بيع بمزاد محمول من قبل دومينيك لابييه Dominique Lapiere (فرنسا) في كريستيز لندن (اسمكة المتحدة) بمبلغ 468,200 جنيه استرليني (923,477 دولار) في 5 كانون الأول/ديسمبر 2006 وقد حطم رقم 324,068 دولار (199,500 جنيه استرليني) المدفوع بعستان حودي جارانلد Judy Garland في فيلم Wizard of Oz (الولايات المتحدة، 1939) في العام 1999

● أقصر ممثل

في دور رئيسي كبير

إن الممثل الهندي احاي كومار Aay Kumar الذي لعب دوراً رئيسياً في فيلمه نيباز Atbhutha (الهند، 2005) سيمتراً هو أقصر ممثل يلعب دوراً رئيسياً ويبلغ طوله 76 سم (2 قدم و 6 إنشات)



أكثر الأفلام نجاحاً على شبّاك التذاكر

أعلى...

★ معدل أرباح إجمالية حقّقته أفلام كاتب سيناريو واحد

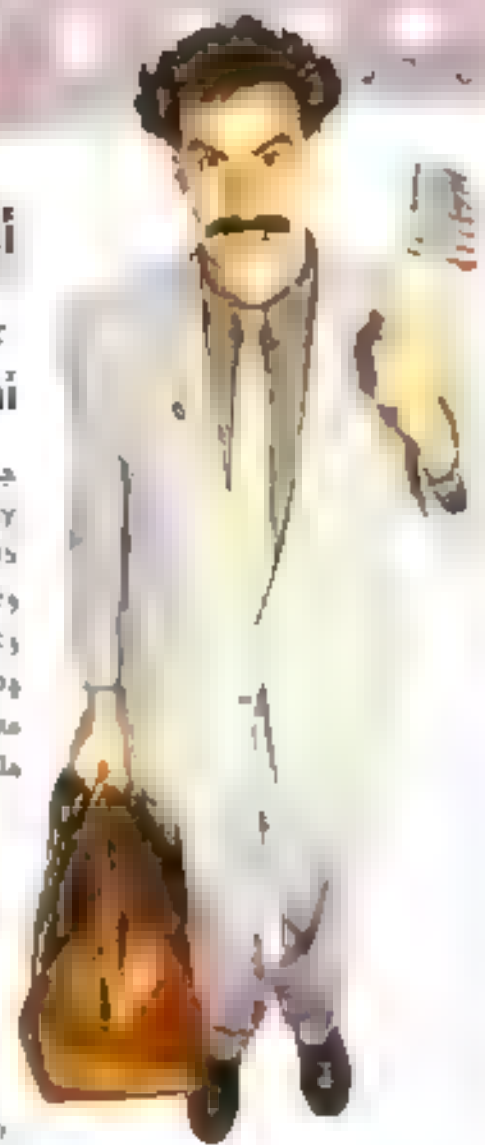
جمعت أفلام الأميركي أندرو ستانتون Andrew Stanton (الولايات المتحدة، 1995 Toy Story 2 (الولايات المتحدة، 1999) A Bug's Life (الولايات المتحدة، 1998) Monsters Inc (الولايات المتحدة، 2001) Finding Nemo (الولايات المتحدة، 2003) معدل أرباح وصل إلى 239.2 مليون دولار (122.7 مليون جنيه استرليني) للفيلم الواحد.

★ نسبة أرباح إجمالية حقّقتها أفلام مؤلف موسيقي واحد

حققت الأفلام الـ 51 التي ألفها الموسيقار الأميركي جون ويليامز John Williams (الولايات المتحدة، 1977) أرباحاً إجمالية بلغت 793 مليون دولار (41 مليار جنيه استرليني). وهو من ألفت هذه الأفلام Star Wars (الولايات المتحدة، 1977) الذي حقق أرباحاً إجمالية بلغت 460 مليون دولار (236 مليون جنيه استرليني).

★ الفيلم ذو أعلى ربح إجمالي على شبّاك التذاكر (نهاية الأسبوع الافتتاحي)

حقق الجزء الثالث من سلسلة الرجل العنكبوت Spider Man 3 (الولايات المتحدة، 2007) نسبة إيرادات مرتفعة على شبّاك التذاكر الأميركي في عطية نهاية الأسبوع الافتتاحي من 6-4 بار 7 مايو 2007، وسعت هذه النسبة 151.1 مليون دولار (75.77 مليون جنيه استرليني). راجع الجدول التالي للمزيد من الأرقام القياسية التي حقّقها فيلم الرجل العنكبوت.



● الوثائقي الساخر ذو أعلى ربح إجمالي

بدأ من 19 تشرين الثاني / نوفمبر 2006 حسن الفيلم لانييري الصادر منه 2006 جورد. معتم استقافه الأميركيه لعدة يومه كرجحان المصحة Borat Cultural Learnings of America to Make Benefit Gracious Nation of Kazakhstan. بدأ بلغ قيمته 80 734,484 157 470 996 دولاراً (157 470 996 جنيه استرليني). في تصويره استرطانية ساشا بارون كوهان Sacha Baron Cohen. مظهر الفيلم

بلغه فيلم ET The Extra-Terrestrial (الولايات المتحدة، 1982) 435 مليون دولار (223 مليون جنيه استرليني).

★ معدل أرباح إجمالية حقّقتها أفلام منتج واحد

أممحت الأميركية دارلا أندرسون Darla Anderson (الولايات المتحدة، 1998) في فيلم Bug's Life (الولايات المتحدة، 1998) في العام 2003 فيلم Cars (الولايات المتحدة، 2006) وحصدت 221 مليون دولار (113 مليون جنيه استرليني) للفيلم الواحد.

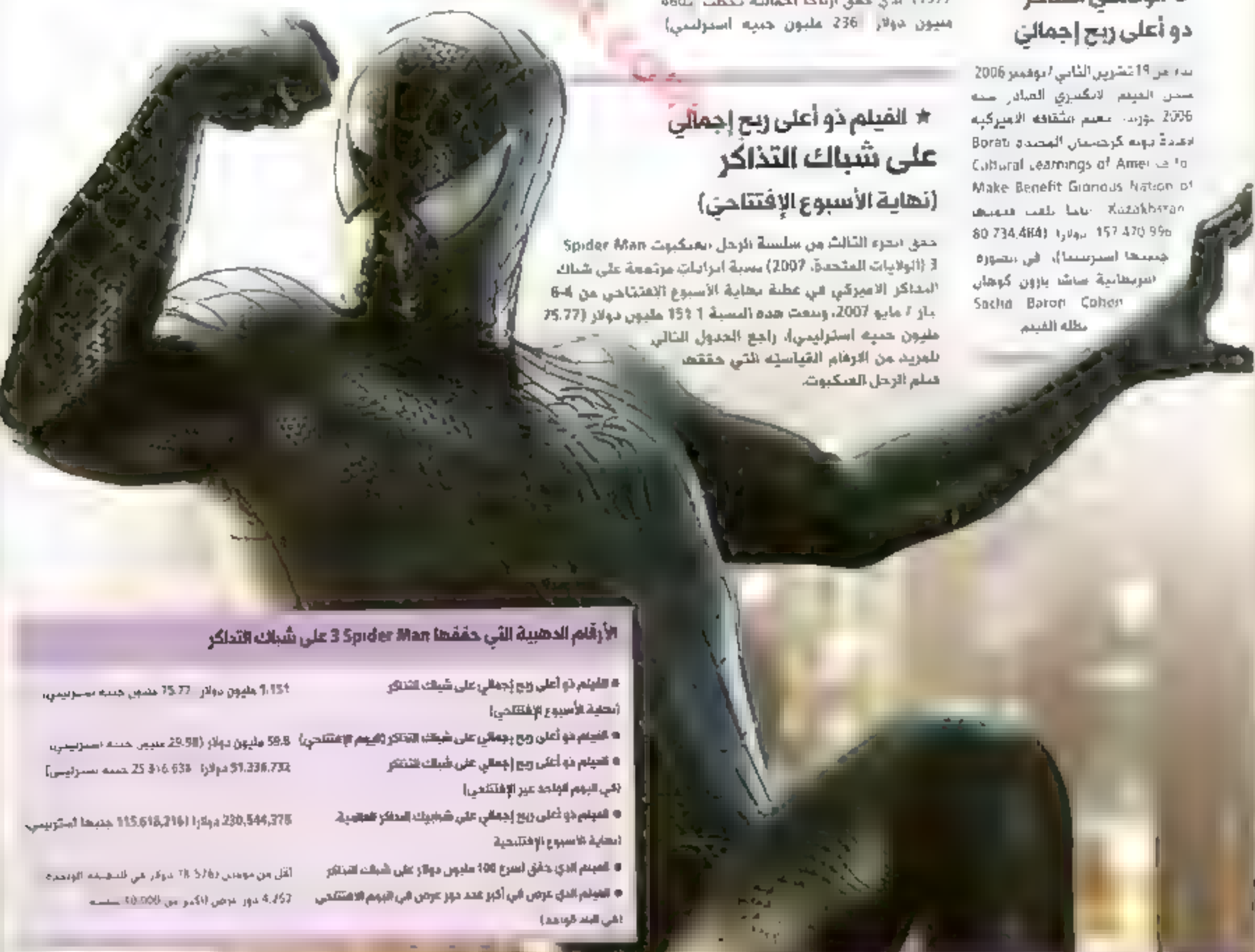
★ معدل أرباح إجمالية حقّقته أفلام مخرج واحد (الدكتور)

ظهرت مسيرة المخرجة إخراج الأميركي جورج لوكاس George Lucas (الولايات المتحدة، 1971) وصولاً

إلى فيلم Star Wars Episode II: Attack of the Clones (الولايات المتحدة، 2002) وكان نجاح هذه الأفلام يعني أن لوكاس هو المخرج صاحب أعلى معدل أرباح إجمالية على شبّاك التذاكر. فقد جمع كل فيلم 283 مليون دولار (145 مليون جنيه استرليني).

★ نسبة أرباح إجمالية حقّقتها أفلام مخرج واحد (ذكر)

أخرج الأميركي ستيفن سبيلبرغ Steven Spielberg (الولايات المتحدة، 1974) وصولاً إلى Express (الولايات المتحدة، 2005) وقد جمع هذه الأفلام متتمة 4.3 مليار دولار (2.2 مليار جنيه استرليني) على شبّاك التذاكر. فجمع من سبيلبرغ أخرج مخرج في تاريخ السينما أن من أعلى أرباح إجمالية بخصمها 1.1 مليار جنيه استرليني) بـ 1.1 مليار جنيه استرليني).



الأرقام الذهبية التي حقّقها Spider Man 3 على شبّاك التذاكر

● الفيلم ذو أعلى ربح إجمالي على شبّاك التذاكر (نهاية الأسبوع الافتتاحي)

1,151 مليون دولار (75.77 مليون جنيه استرليني).

● الفيلم ذو أعلى ربح إجمالي على شبّاك التذاكر (نهاية الأسبوع الافتتاحي)

59.8 مليون دولار (29.98 مليون جنيه استرليني).

● الفيلم ذو أعلى ربح إجمالي على شبّاك التذاكر (في اليوم الأول بعد الافتتاحي)

\$1,338,732 دولاراً (25 316 638 جنيه استرليني).

● الفيلم ذو أعلى ربح إجمالي على شبّاك التذاكر (نهاية الأسبوع الافتتاحي)

230,544,375 دولاراً (115,618,216 جنيه استرليني).

● الفيلم الذي حقق أسرع 100 مليون دولار على شبّاك التذاكر

أقل من مئتي (78 576) دولار في اليوم الأول.

● الفيلم الذي عرض في أكبر عدد من دور العرض في اليوم الافتتاحي (في البلد الواحد)

4,467 دور عرض (أكثر من 10,000 مقعد).



★ سلسلة أفلام الرسوم المتحركة الأكثر نجاحا

بلغ إجمالي الأرباح التي حصدها سلسلة Shrek على شباك التذاكر العالمية حتى 1 أيار / مايو 2007 4.1 مليار دولار (707 ملايين جنيه استرليني). فقد جمع Shrek (الولايات المتحدة: 2001) 4.484 مليون دولار (5.244 ملايين جنيه استرليني). أما Shrek 2 (الولايات المتحدة: 2004)، فقد جمع 6.920 مليون دولار (7.454 ملايين جنيه استرليني) وسيدفع بدء عرض Shrek the Third في 18 أيار / مايو 2007



★ المخرجة التي تحقق أفلامها أعلى ربح إجمالي

في مجال الإخراج المسموع تعتبر الأميركية نانسى مايرز Nancy Meyers هي المخرجة التي تحقق أفلامها أعلى ربح إجمالي. فقد عاد فيلمها What Women Want (الولايات المتحدة: 2000) على استديوهايت باراماونت بمكسب بلغت قيمتها 182 مليون دولار (93 مليون جنيه استرليني).

أفضل عشرة أفلام في تاريخ السينما من حيث تحقيقها أعلى إيرادات على شباك التذاكر

الترتيب	الأرباح الإجمالية	الفيلم
1	1,151,111,111	The Lord of the Rings: The Fellowship Ring
2	1,066,111,111	The Lord of the Rings: The Two Towers
3	1,066,111,111	The Lord of the Rings: The Return of the King
4	1,066,111,111	The Lord of the Rings: The Two Towers
5	1,066,111,111	The Lord of the Rings: The Return of the King
6	1,066,111,111	The Lord of the Rings: The Two Towers
7	1,066,111,111	The Lord of the Rings: The Return of the King
8	1,066,111,111	The Lord of the Rings: The Two Towers
9	1,066,111,111	The Lord of the Rings: The Return of the King
10	1,066,111,111	The Lord of the Rings: The Two Towers

الأطول والأقصر

تدفع الفيلم الذي يحظى * أطول عنوان ورشح لجائزة الأوسكار من 85 حرفا وهو Thune Magnificent Men in Their Flying Machines 25 or How I flew from London to Paris in 21 minutes 11 hours (الذي صدر في بريطانيا في عام 1965)

The Lord of the Rings: The Return of the King (الولايات المتحدة ونيوزيلندا وبنغلاديش) (2003). فيعتبر * أطول عنوان بحجمه حصل على جائزة الأوسكار عن فئة أفضل فيلم. أما، جينا في الاعتبار عنوان الثلاثية لتكمله وهو يتألف من 36 حرفا. في حال لم يوجد عنوان يكمل الثلاثية في الاعتبار، يصبح حاملا للرقم بتماسي الفيلم A Round the World in Eighty Days (الذي صدر في 1956) Days (الذي صدر في 1956) Over the Top (الذي صدر في 1975) حيث تألف 26 حرفا في كل عنوان

• يتألف الفيلم الذي يحظى * أقصر عنوان ورشح لجائزة الأوسكار من حرف واحد وهو Z (الذي صدر في 1969). وقد حاز على جائزة أوسكار في العام 1970 ما جعل Z كملته * أقصر عنوان لفيلم حاز على جائزة الأوسكار

• Gogo (الولايات المتحدة: 1958) وهو * أقصر عنوان لفيلم حصل على جائزة الأوسكار عن فئة أفضل صورة.

أرباح إجمالية حصدها فيلم على شباك التذاكر

حقق الفيلم الأمريكي Titanic الذي صدر في 19 كانون الأول / ديسمبر 1997، على إيرادات على شباك التذاكر وهذا الفيلم من تأليف وإخراج الكندي جيمس كاميرون James Cameron وقد أصبح أول فيلم يعرض مليار دولار على شباك التذاكر العالمية وريحا إجماليا وصل إلى 1,834,165,466 دولارا (1,249,388,962 جنيه استرليني)

● أرباح إجمالية حققها فيلم رسوم متحركة

حصل فيلم Shrek 2 (الولايات المتحدة: 2004) على إيرادات بقيمة 1,834,165,466 دولارا (1,249,388,962 جنيه استرليني) في شباك التذاكر. في تاريخ السينما فحسب Box Office Mojo وحسب الإيرادات العالمية التي جمعها الفيلم على شباك التذاكر منذ مدائه عرضه في 19 أيار / مايو 2004، إلى 920.6 مليون دولار (498 مليون جنيه استرليني)

★ أرباح إجمالية حققتها أفلام منتج واحد

انضمت الأميركية كاثلين كينيدي Kathleen Kennedy لسلسلة أفلام Jurassic Park وJurassic Park Back to the Future Indiana Jones وGremlins وكلها أفلام حصلت ما يزيد عن 4.8 مليار دولار (4.2 مليارات جنيه استرليني) أي معدل 92.3 ملايين دولار (47.3 ملايين جنيه استرليني) للفيلم الواحد.

● معدل أرباح إجمالية حققه ممثلون في دور رئيسي

يضمحل دورينغما الرئيسيين في أفلام Harry Potter الأربعة التي حققت إيرادات هائلة على شباك التذاكر. سجل البريطانيان دانيال رادكليف Daniel Radcliffe وإيما واتسون Emma Watson رقما قياسيا من حيث معدل الأرباح الإجمالية للفيلم الواحد، على شباك التذاكر الذي بلغ 297.8 ملايين دولار (143.5 ملايين جنيه استرليني) لكل من الممثلين

★ فيلم جيمس بوند Bond الأكثر نجاحا

منذ شهر أيار / مارس 2007، حقق الجزء الأخير من سلسلة جيمس بوند Casino Royale (2006) أرباحا عالمية بلغت قيمتها 587,607,184 دولارا (304,693,332 جنيهات استرلينية) وأصبح البريطاني دانيال كراغ، الذي يظهر في الشخصية Daniel Craig، الذي أثار حصوله على الدور جدلا كبيرا، أول بوند يورشح لجائزة BAFTA عن فئة أفضل ممثل

★ رقم قياسي جديد ● رقم قياسي مسجّد



السينما العالمية

Ying Xiong

ಹುಳಿ ಸಂಪದ

أعلى مردود اجمالي للأفلام
على شبكات التذاكر
بحسب البلاد

☆ رقم قياسي جديد
● رقم قياسي مستحدث

DAS BOGT

345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 482 483 484 485 486 487 488 489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 506 507 508 509 510 511 512 513 514 515 516 517 518 519 520 521 522 523 524 525 526 527 528 529 530 531 532 533 534 535 536 537 538 539 540 541 542 543 544 545 546 547 548 549 550 551 552 553 554 555 556 557 558 559 560 561 562 563 564 565 566 567 568 569 570 571 572 573 574 575 576 577 578 579 580 581 582 583 584 585 586 587 588 589 590 591 592 593 594 595 596 597 598 599 600 601 602 603 604 605 606 607 608 609 610 611 612 613 614 615 616 617 618 619 620 621 622 623 624 625 626 627 628 629 630 631 632 633 634 635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 648 649 650 651 652 653 654 655 656 657 658 659 660 661 662 663 664 665 666 667 668 669 670 671 672 673 674 675 676 677 678 679 680 681 682 683 684 685 686 687 688 689 690 691 692 693 694 695 696 697 698 699 700 701 702 703 704 705 706 707 708 709 710 711 712 713 714 715 716 717 718 719 720 721 722 723 724 725 726 727 728 729 730 731 732 733 734 735 736 737 738 739 740 741 742 743 744 745 746 747 748 749 750 751 752 753 754 755 756 757 758 759 760 761 762 763 764 765 766 767 768 769 770 771 772 773 774 775 776 777 778 779 780 781 782 783 784 785 786 787 788 789 790 791 792 793 794 795 796 797 798 799 800 801 802 803 804 805 806 807 808 809 810 811 812 813 814 815 816 817 818 819 820 821 822 823 824 825 826 827 828 829 830 831 832 833 834 835 836 837 838 839 840 841 842 843 844 845 846 847 848 849 850 851 852 853 854 855 856 857 858 859 860 861 862 863 864 865 866 867 868 869 870 871 872 873 874 875 876 877 878 879 880 881 882 883 884 885 886 887 888 889 890 891 892 893 894 895 896 897 898 899 900 901 902 903 904 905 906 907 908 909 910 911 912 913 914 915 916 917 918 919 920 921 922 923 924 925 926 927 928 929 930 931 932 933 934 935 936 937 938 939 940 941 942 943 944 945 946 947 948 949 950 951 952 953 954 955 956 957 958 959 960 961 962 963 964 965 966 967 968 969 970 971 972 973 974 975 976 977 978 979 980 981 982 983 984 985 986 987 988 989 990 991 992 993 994 995 996 997 998 999 1000

CIDADE DE DEUS

نمبر ريل طرحد خان قيام للصفحة ٢٢٢٢
٢٢٢٢ صفـ بقدر امره
٣٣٣٣ بقدر خيرة لدرتيني
٢٢٢٢ بقدره سوال
٢٢٢٢ بقدره سوال

BIBETTE GASTEROUD

Le Fabuleux Destin

d'Amelia POWSON
 2000-2001
 2001-2002
 2002-2003
 2003-2004
 2004-2005
 2005-2006
 2006-2007
 2007-2008
 2008-2009
 2009-2010
 2010-2011
 2011-2012
 2012-2013
 2013-2014
 2014-2015
 2015-2016
 2016-2017
 2017-2018
 2018-2019
 2019-2020
 2020-2021
 2021-2022
 2022-2023
 2023-2024
 2024-2025
 2025-2026
 2026-2027
 2027-2028
 2028-2029
 2029-2030
 2030-2031
 2031-2032
 2032-2033
 2033-2034
 2034-2035
 2035-2036
 2036-2037
 2037-2038
 2038-2039
 2039-2040
 2040-2041
 2041-2042
 2042-2043
 2043-2044
 2044-2045
 2045-2046
 2046-2047
 2047-2048
 2048-2049
 2049-2050
 2050-2051
 2051-2052
 2052-2053
 2053-2054
 2054-2055
 2055-2056
 2056-2057
 2057-2058
 2058-2059
 2059-2060
 2060-2061
 2061-2062
 2062-2063
 2063-2064
 2064-2065
 2065-2066
 2066-2067
 2067-2068
 2068-2069
 2069-2070
 2070-2071
 2071-2072
 2072-2073
 2073-2074
 2074-2075
 2075-2076
 2076-2077
 2077-2078
 2078-2079
 2079-2080
 2080-2081
 2081-2082
 2082-2083
 2083-2084
 2084-2085
 2085-2086
 2086-2087
 2087-2088
 2088-2089
 2089-2090
 2090-2091
 2091-2092
 2092-2093
 2093-2094
 2094-2095
 2095-2096
 2096-2097
 2097-2098
 2098-2099
 2099-2100
 2100-2101
 2101-2102
 2102-2103
 2103-2104
 2104-2105
 2105-2106
 2106-2107
 2107-2108
 2108-2109
 2109-2110
 2110-2111
 2111-2112
 2112-2113
 2113-2114
 2114-2115
 2115-2116
 2116-2117
 2117-2118
 2118-2119
 2119-2120
 2120-2121
 2121-2122
 2122-2123
 2123-2124
 2124-2125
 2125-2126
 2126-2127
 2127-2128
 2128-2129
 2129-2130
 2130-2131
 2131-2132
 2132-2133
 2133-2134
 2134-2135
 2135-2136
 2136-2137
 2137-2138
 2138-2139
 2139-2140
 2140-2141
 2141-2142
 2142-2143
 2143-2144
 2144-2145
 2145-2146
 2146-2147
 2147-2148
 2148-2149
 2149-2150
 2150-2151
 2151-2152
 2152-2153
 2153-2154
 2154-2155
 2155-2156
 2156-2157
 2157-2158
 2158-2159
 2159-2160
 2160-2161
 2161-2162
 2162-2163
 2163-2164
 2164-2165
 2165-2166
 2166-2167
 2167-2168
 2168-2169
 2169-2170
 2170-2171
 2171-2172
 2172-2173
 2173-2174
 2174-2175
 2175-2176
 2176-2177
 2177-2178
 2178-2179
 2179-2180
 2180-2181
 2181-2182
 2182-2183
 2183-2184
 2184-2185
 2185-2186
 2186-2187
 2187-2188
 2188-2189
 2189-2190
 2190-2191
 2191-2192
 2192-2193
 2193-2194
 2194-2195
 2195-2196
 2196-2197
 2197-2198
 2198-2199
 2199-2200
 2200-2201
 2201-2202
 2202-2203
 2203-2204
 2204-2205
 2205-2206
 2206-2207
 2207-2208
 2208-2209
 2209-2210
 2210-2211
 2211-2212
 2212-2213
 2213-2214
 2214-2215
 2215-2216
 2216-2217
 2217-2218
 2218-2219
 2219-2220
 2220-2221
 2221-2222
 2222-2223
 2223-2224
 2224-2225
 2225-2226
 2226-2227
 2227-2228
 2228-2229
 2229-2230
 2230-2231
 2231-2232
 2232-2233
 2233-2234
 2234-2235
 2235-2236
 2236-2237
 2237-2238
 2238-2239
 2239-2240
 2240-2241
 2241-2242
 2242-2243
 2243-2244
 2244-2245
 2245-2246
 2246-2247
 2247-2248
 2248-2249
 2249-2250
 2250-2251
 2251-2252
 2252-2253
 2253-2254
 2254-2255
 2255-2256
 2256-2257
 2257-2258
 2258-2259
 2259-2260
 2260-2261
 2261-2262
 2262-2263
 2263-2264
 2264-2265
 2265-2266
 2266-2267
 2267-2268
 2268-2269
 2269-2270
 2270-2271
 2271-2272
 2272-2273
 2273-2274
 2274-2275
 2275-2276
 2276-2277
 2277-2278
 2278-2279
 2279-2280
 2280-2281
 2281-2282
 2282-2283
 2283-2284
 2284-2285
 2285-2286
 2286-2287
 2287-2288
 2288-2289
 2289-2290
 2290-2291
 2291-

★ أكثر عدد محرجين
في فيلم واحد

ظاہر ہے کہ 21 مہینے عالمی سیرتہ صلیبہ سے
 2006ء میں مارچ 2006ء میں
 21 مہینے کے دوران میں
 21 مہینے کے دوران میں
 21 مہینے کے دوران میں

★ أفضل أوسكار فيلم بلغة
أجنبية (حسب البلد)

من أصل 27 ترشيحاً، هارت إيطاليا بجائزة الأكاديمية الأمريكية American Academy لأفضل فيلم أجنبي لعشر مرّات، وكان أحدث فيلم *Bella la Vita*، المعروف باسم *الحياة جميلة* (Life is Beautiful) (1997)، في 21 أيار/مايو 1999.

بوليوود

بوليوود هو الاسم الذي منح لصناعة الأفلام باللغة الهندية المؤسسة في ممباي، يشق هذا الاسم من كلمة Bombay (الاسم السابق لمumbai) ومن كلمة هوليوود. إن موزود إنتاج الأفلام الهندية هو الأكبر في انعام لستنادا إلى عدد الأفلام المنتجة والتذاكر الصاعدة.

*** أكثر عدد أغنيات
في عمل موسيقي**

اس فلم هادان تيامرس Madan Theatres (مدن)
 سبھا Indra Sabha, (The Court of Lord
 Indra) (الصفہ 1932) ہو۔ اول عمل موسیقی
 ہندی نامعلوم شہری عرف 71 آغیہ

★ أكثر رسوم متحركة أجنبية مبيعاً

نورسین تو شیهیزو نو کامیکاشی (Sen To Chihiro no Kamikashishi) (تصویر و سحریت ادای Spined Away، اليابان، 2001) هي رسوم متحركة تحدث عن فتاة شابة تجد نفسها في مواجهة كون تسكنه الالهة والارواح اليابانية وقد حصلت هذه الرسوم 2.259 مليون دولار (132 مليون جنيه استرليني) هي شباك التذاكر حول العالم

★ أغلى

فیلم بولیوودی ثمنًا

كيف سيتم دفع ديفداس (Devidas) (الهند - 2000)
5.7 (2001) 500 مليون روبي (11.2 مليون دولار)
ملابيين جيمه اسنرلسي). وتظهر في الصورة
اعلاه الممنعة الهانجوري فيكسيت Madhury
Dixit بحجة دفع ديفداس (الهند)

قرسوم لمتحركة اليابانية

ان سبيرويتد اوي *Spirited Away* (اليابان 2001) هو اول فيلم يحقق 200 مليون دولار (102 مليون جنيه استرليني) قبل اطلاقه في الولايات المتحدة. ويحتز من الاعلام غير الاميركية التي حصلت ارباحا عالية على الاطلاق.

الإنتاج السينمائي



★ أكبر مسافة قطعت مشياً على المسرح من قبل فنان فولييه (Foley)

تسجيل المؤثرات الصوتية هو عمل فنان الفولييه - كثير الأقدام وخفيف الصحف وعلق الأبواب وغيرها - من أجل مزامنتها مع الحركة على الشاشة (الملا). سميت هذه المهنة تيمناً بالأميركي جاك فولييه Jack Foley التي (ليسان)، الذي أدى هذا الدور في استديوهات بومبيريال الأمريكية Universal Studios منذ فجر هذه المهنة. في فولييه عمله في المؤثرات الصوتية مع اسلم الأميركي شو بيت Show Boat في العام 1929 وخلال مسيرته التي دامت 40 سنة ساعد انه مشي 8.000 كيلومتر (5.000 ميل) على

مسرح التصوير مسجلاً صوت اثار الأقدام لاجتال جيمس كيني James Cagney، مارلون براندو Marlon Brando وكيرك دوغلاس Kirk Douglas

★ أكبر عدد مرشحين لجائزة أوسكار أفضل مؤثرات صوتية

شهد للعام 1940، ربما هياسيا من 14 هنما ورتت في لائحة صغيرة خلال حمل بوريع الجوائز في أمريكا AMERICAN Academy Award عن فئة الأبحاث في المؤثرات الصوتية، منهم د. سيبكوس Dr Cycops عودة لرجل الدمى The One Million Invisible Man Returns (جمعتها افلام اميركية من العام 1940) والعائر هو لمن بغداد The Thief of Baghdad (1940) (تصنعه المتحدة).



★ أول استعمال للمورفين

ان فلم ويلو (فيلم اميركي، 1988) للأميركيين رون هاورد Ron Howard وجورج لوكاس George Lucas هو أول فلم استعملت فيه مادة المورفين الموثوقة، بحيث تحول صورة من دون جعدة الى صورة اخرى. كتب البرنامج الإلكتروني المستعمل للمؤثرات التي سجل من خلاله المشاهدة ان حيوان من (أجل فيلم Industrial Light & Magic ILM للمخرج الاميركي دوغ سميث Doug Smith

★ أضخم سلسلة معارك

تصنعت سلسلة بينو جاكسون Peter Jackson هو ريلين، الثلاثة لورد، وف دي رينجر Lord of The Rings في نيوزيلندا/الولايات المتحدة الأمريكية، 2001 (93 مشاهد من معارك مع أكثر من 200.000 شخصية مقبلة من أجل إنتاج ذلك كتب شركة هيرما ديجيس (سوريلندا) بوهيه ياسريالنج الإلكتروني لخشود الزيفه المسيهي ماسيف Massive وهو يجمع بين الحركة الرقمية ولذكاء الاصطناعي الذي يتحكم بكيفية تداخل الشخصيات بطلت سلسلة لورد أوف دي رينجر الثلاثة

★ أول فيلم رقمي بصورة ثلاثية الأبعاد

الفيلم الاميركي، شينكل ليل n dan little (2005) هو أول إصدار في العمل لميتافاني نوع بصورة رقمية، استيريوغرافية ثلاثية الأبعاد ترض بصورة ثلاثية الأبعاد في 35 سنة سينمائية اميركية. وعكس معاوس البرهمية الساميه التي خطبت مسرح حوارات خاصا كصلاقي سيقا IMAX (و تباير خاصه مع او عن ذوي تقدرات السموات الصوتيه في فلم بصورة ملونة ثلاثية الأبعاد كان انسلم الاميركي بوايا ديفل Swana Devil في العام 1952، الذي استخدم تقنية النقش للتحف نيلور anaglyph بالأحمر والأخضر الذي ظهر للمرة الاولى قبل العام 1856

ايضا 20.602 انسان (بماهي، إلا ان المعلم الذي تصنع عددا أكبر من الأشخاص الإصطناعية هو غاندي (المملكة المتحدة، 1982) ل 125 مشهد جنازه أضيق 300.000 شخص، مع لكل شخص منهم حوالي 78 بيتا (40 باوند) مقابل سنك

أكبر موزلة مؤثرات صوتية

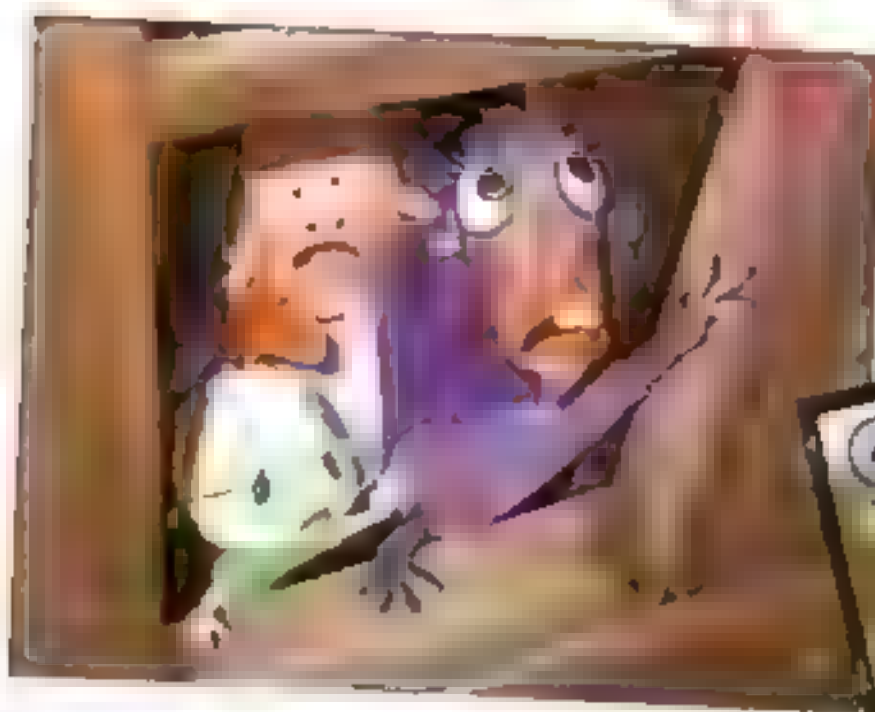
بلغت موزلة المؤثرات في الفيلم الاميركي 2001 A Space Odyssey (1968) بحوالي 6.5 مليون دولار (2.2 مليون باوند) - أكثر من 60 في المئة من كلفة إنتاجه التي بلغت 10,5 مليون دولار (3.6 مليون باوند) ان هورت هذه المسبة المثوية بفلم حرب النجوم الجزء الاول - خطر الإشباح Star Wars Episode I: The Phantom Menace (الولايات المتحدة الأمريكية، 1999). يتكون معادله لتفاقي 69 مليون دولار (48 مليون باوند) من أصل موزلة من 115 مليون دولار (81 مليون باوند) على المؤثرات بصوتيف

★ أكثر المؤثرات الصوتية شيوعا

ان سجلات المؤثرات الصوتية مرتبطة دائما مسخر انسلم الصوتي ولهاالم سكرم V-helro Scream هي المؤثرات الصوتية الأكثر شيوعا مع العول بايحدل - أو على الأقل الأكثر شهرة بعد نجاح الفيلم الاميركي مستاند دريم Distant Drums في العام 1951، انجرت سلسله من 7 تسجيلات صغيرة لمراقبة صور جندي من نون اسم يهاججه تمساح (1). سجل الصوت تم استعمال في نسخة افلام لوريمز بروس Warner Bros، منها الفيلمان لاميركيان هما Them وولاده نجم A Star Born في العام 1954، قبل ان يختارها مسج المؤثرات الصويهه الاميركي بن بورت Ben Burt منها بورت ولهاالم سكرم



بمعنا شخصيه، من في فيلم مستاند دريم (الولايات المتحدة الأمريكية، 1977) ورايدر أوف ذا لوست أرك Raiders of the Lost Ark (الولايات المتحدة الأمريكية، 1981). عند ذلك التحين، تبني "الصرخة" عدد كبير من المسجلين واستعملت في 133 فيلما على الأقل ثمه منافسة أخرى لهذا الاسم وهي كاسل ثاندري Castle Thunder، المعروفة من قس محبي افلام الرعب بقصص الرعد التي استعملت للمرة الاولى في الفيلم الاميركي فرايكنشتاين (1931).





تَصَاوِيْم

الصور المنتجة

على الكمبيوتر

تفصيلا

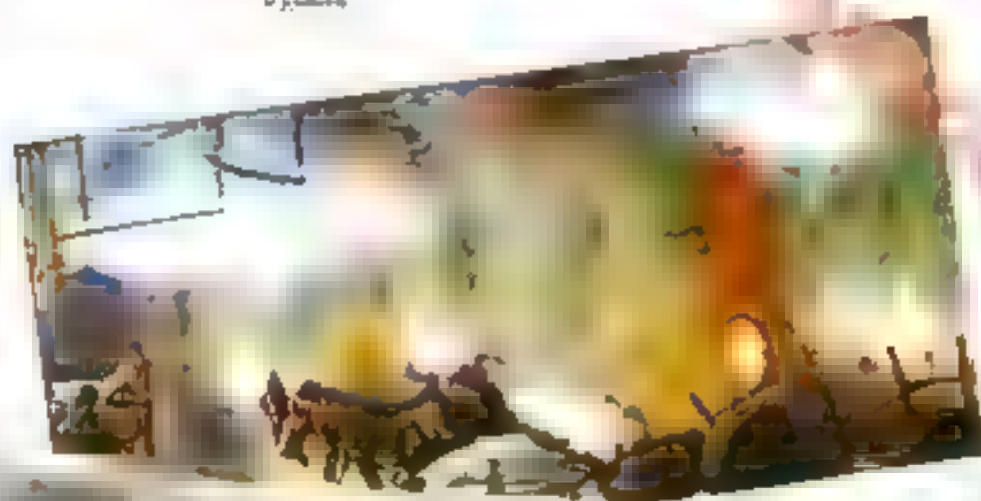
في باخرة الركاب بوربون Poseidon
 ايبالغ طوله 335 مترا {1.100
 قدم}، وازمعهما 71 مترا {234
 قدما}. وهي اعادة لصنع الفيلم
 بانهورن نفسه (الوثائق المجددة
 الايزركه، 200b)، سمعتها شركة
 I.M. للمؤثرات المصورة باسمها
 الصور العسقة على الكمبيوتر
 وذلك بهدف جعل كل شيء من
 داخل وحارج السفينة بما فيها 382
 حجرو، 876 كوم، 73 مضخة و 687
 كرسيا على اياخوه. إلى كاريكو
 مع المسؤولين عن طاقته القمار
 بورق نفيس، وامنارين و 40
 طاولة عشء مع 5 مواقع طعام.
 سكاكين، كؤوس، كراسي واهل في
 المجموع، تم خلق 181 579 شخصا
 هابلا ايفغيز بصاعة إلى الجوامي

★ أكثر دحرجة

مدفعية فى سيارة

حقق ممثل المشهد الحظرة دم كيرلي Adam Kirley (المملكة المتحدة) 7 درجات حدقيه في ساره Aston Martin DBS خلال تصوير فيلم خايمس بوند الوند والعشرون. كارسو روبال (2006) في ميليزوك بروفيغ عراوند Milbrook Proving Ground في ميلنوس كايبر Milton Keynes، المملكة المتحدة في تصوير يوليو 2006 كانت السيارة هروندة بمتبع فيروزجيل كي ينجزوها في الهواء بعدة خطيم الرهم انجاسي في التخرج

أوجان روبرتس **Jemin Roberts** لعيلم فيرشيو
Vertigo (الولايات المتحدة الأمريكية: 1958)
 للمخرج الأمريكي ألفريد هيتشكوك **Alfred Hitchcock** وقد استعمل مراراً عدة منذ
 ذلك الحين، وبشكل مبهور، فعال في الفيلمين
 الأميركيين **جورج داف** **George Daw** في العام 1975
 وجوبيلاس **Goodwill** في العام 1990.



★ أول استعمال لصورة متحركة منتجة

على الكمبيوتر

ن فيلم ديزني ترون (للالئات المتحدة الاميركية، 1982) هو اول فيلم صور متحركة صمم
بمعدن بالكامل على صور متحة بالكمبيوتر. إن موقع تصوير الفيلم داخل لعبة فيديو كان الانهالام
لشالي لشركات اللنتاج بالكمبيوتر الصغيرة، هي الواقع. أن كثر المشاهد المؤثرة والبارزة في الفيلم
هو سياق الدراجات الصوتية (في، تصويره اعلاه)، التي لمكرنها شركا الكمبيوتر الاميركمتان (Triple-A
MAC

★ شحصية وثقة

على الكمبيوتر

يوسف تشيريلوك هولمز (لولايات المتحدة)
الانجليزية/المملكة المتحدة، 1985} هو أول
فيلم طويل يتضمن شخصية مبنية على
كلمستر بالكامل ومن أخص إخراج هانس راجي
مقطع يظهر حياه من ناعده، اتبعه مخرج رسوم
محركة الاسيركي جون لاسيتز John Lassiter،
بني لاسيز فيما بعد فيلم **توي ستوري** Toy
Story (لولايات المتحدة، الاميركة، 1995)،
على رسوم كمبيوتر فنان

★ لقطة Dolly-zoom

معرف أيضا + contra vertig Hitchcock أو trombone-zoom، مستلزم ال-Dolly zoom ينقل لك تصوير «المقدمة» باتجاه يقرض مع تعرف أو إبعاد الصورة. كنا سيرب المسافة انزوية تبدو بصورة لتجربة يفتش في، يحاط العرض على خدمه انسي في الإطار صمم هذه الصورة العشوش لندهن الامركي

...ئۇل...

★ لَقْطَةُ بِالمَوْثِرَاتِ الصَّوْنَةِ

على دقيقة صمت للتعطيل في احتفالات
يقيمون في وست أوريج، نيو جيرسي.
الحزب المتحدة الأميركية لقيام
Execution of Mary, Queen of Scots
الولايات المتحدة
مكة. (1895)، كانت أول جزء من مشهد
يتم تسجيله فيه stop-action لإعطاء انطباع
مع الراس. جاء المشهد متساقا لدرجة أن
بعض المشاهدين في ذلك الوقت اعتقدوا أن
شئنا صحت بحمانها لتصوره

★ فیلم لائن سمیٹ

في صيف Adam Smith هو اسم مستعار
سجله أنتج حين لا تعرف في د. بيسد.
مدني سنة نشأت الاستغارة مع فيلم
Death of a Gun (الولايات المتحدة
سنة 1969) عن ثروات الاميركي بوب تومس
Bob Tomes موقع تصوير ثم سنة مجته
سجل الاميركي دون سيجل Don Siegel. عندما
سجل في مجلة المخرجين في اميركا التي
تت الفيلم أي التي سميت. من المخرجين
عند انطلق اسمعلا الاسم. الاميركيين
بعد اميش David Lynch وويليام هرينكي

My Little French:



● أكبر تجمع خاص بمونتي بيتون (Monty Python)

بدأ معجبو مونتي بيتون برحلة قصر دور (Dourne Castle) في اسكتلندا في المسكعة، استعداداً لمرور ٣٠ عاماً من فيلم مونتي بيتون وبنكاس المقدسة (Monty Python and The Holy Grail) هناك في العام ١٩٧٤. وفي العام ٢٠٠٤ وبنكاس الأولي، خصص يوم للاحتفال بمونتي بيتون في قصر دور في اسكتلندا التاريخية، حسب هذا الحدث نحو ١,٥٠٠ شخص من مختلف أنحاء المملكة المتحدة وبلدان أخرى. يمتلك بيتون هذا الحدث كل عام في شهر أيلول (7 سبتمبر ولكن الاحتفالات الأخرى حدثت من عدد المعجبين الحاضرين).

صممتها هيئة المسكعة التي تدرست لمؤلفي كل جزء منها وبمساعدة كوميكس غوارنتي (Comix Guaranty) فإن هذه المحلة تستحق علامة 9.0 أي أنها جيدة جداً وفارسه من درجة الإمتياز.

★ أكبر ناشر للرسم المتحركة اليابانية (Manga)

تعتبر شركة شويشا Shueisha, Inc التي تأسست في طوكيو في العام 1925، أكبر ناشر للرسم المتحركة اليابانية في العالم. بحسب إحصاءات العام 2002، بلغت قيمة مبيعاتها السنوية 600 مليون دولار (374 مليون يورو). ووصلت حصتها في سوق لرسم المتحركة اليابانية إلى 30 في المئة. ومن بين الرسوم التي تنشرها شونان جامب (Shonen Jump) التي حصلت على لقب مجلة الرسوم المتحركة اليابانية الأكثر شعبية في العالم.

★ مجلة SH?JO الأكثر مبيعا

تعتبر مجلة سلات المواقف Fruits Baskets من تأليف الياباني ناموكي تاكيدا Takaya وشيكاكو هاتسوشي Hatusensha في اليابان، الإصدار الأكثر مبيعا في العالم من سلسلة SH?JO. فقد صدر منها 23 مجلداً بين كانون الثاني / يناير 1999 وبشهرين الثاني نوفمبر 2000. كما شهدت ملبوما نسخة من أول 15 مجلداً نشرها دار طوكيو بوب الياباني Tokyopop، إلى الولايات المتحدة في كانون الأول / ديسمبر 2006. وكلمة SH?JO مأخوذة من "الفتاة الصغيرة" وهي كلمة مستخدمة في الرسوم المتحركة اليابانية المحصنة لفضيات الشابات.



★ أكبر مجلة هزلية منشورة

يعتبر مجلة KISS 4K عددها الأول، طبعه المصور Destroyer's Edit on أكبر مجلة هزلية من حيث مقاييسها، 50.4 x 77.6 سنتيمتراً (19.8x30.5 إنشاً) وقد نشرت استديوهات بلايبيوم في لوس أنجلوس في الولايات المتحدة هذه المجلة. وهي تروي قصة تحول KISS من مجموعة موسيقى الروك إلى أرواح متحررة بحمي العدم في الصورة، سكوت ميتشل روزنبرغ Scott Mitchell Rosenberg من استديوهات بلايبيوم (الولايات المتحدة) إلى حائله من جهة الشمال معني فرقة KISS الإسرائيلية كيب سيمون Gene Simmons وعرف العيار الأميركي بول ستاسي Pau Stanley.

للمجلات الهزلية

● أكبر مجموعة أوتاكو Otaku

أوتاكو كلمة يابانية تعني مهوياً بالشيء ولكنها في اللغة العربية تعني "كذلك". كذلك المعنى هو الموهوس بالتكنولوجيا والعلوم والسياسة الموهوس بـ "الرسوم المتحركة اليابانية Manga and anime" وكشفت دراسة أجريت في العام 2005 حول هذا الموضوع من نفس المكان أن "أوتاكو" للرسم المتحركة اليابانية في اليابان هي أكبر مجموعة.

★ أكبر موزعين للمجلات الهزلية

تعتبر شركة داياموند Diamond الموزع الجديد الهزلية (الولايات المتحدة) كير موزع للمجلات الهزلية باللغة الإنكليزية ولكل المنتجات المتعلقة بها، كالروايات المصورة والبطاقات التجارية والبطاقات والألعاب. وقد تأسست هذه الشركة على يد الأميركي ستيف غابي Steve Geppi سنة 1982 وهي اليوم تصدر وتبيع شهرياً أكثر من 3 500 خط مسددة جديدة لمر بريد عن 4 000 متجر للمجلات الهزلية في كل أرجاء العالم.

★ أكبر ناشر للمجلات الهزلية

تمتلك شركة مارفل للمجلات الهزلية Marvel Comics أكبر حصة في السوق العالمية لنشر المجلات الهزلية. ففي نهاية العام 2006 بلغت مبيعاتها من محمل السوق 44.1 في المئة.

★ المجلة الهزلية الأعلى ثمناً

يعتبر العدد الأول من مجلة باي كوبي Pay Copy الصادر سنة 1939 عن شركة مارفل للمجلات الهزلية، الأعلى ثمناً عالمياً. فقد نشره الأميركي جاي بارينو Jay Parrino 350 دولار (340 533 حسبها استرالياً) في تشرين الثاني / نوفمبر 2001. وقد جعلت المجلة العموان باي كوبي لأنه مدون على

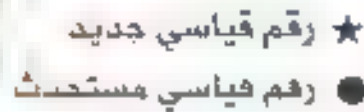
● أنيق وغندور

وتعتبر المجلة الهزلية الغندور The Dandy كل أسبوع منذ 4 كانون الأول / ديسمبر 1937 من قبل دي سي كومكس وشركة بلندي في المملكة المتحدة.

★ أكبر مجموعة لأزياء حرب النجوم (Star Wars)

صممت هذا العام (2007) بالعدد العاشر للأزياء 501 لحرب النجوم (الولايات المتحدة) التي تعتبر أكبر مجموعة لأزياء حرب النجوم في العالم. بدأت هذه المجموعة كناد للمعجبين بحبي العاصفة (storm trooper) في العام 1997 وأصبحت اليوم مؤسسة من 3,300 عضو وبحسب الكتيب الخاص بهذه المجموعة، فإن الأعضاء يحتفلون بلقاء حرب النجوم عبر رسائلهم أزياء والأهم اسم يشاركون في تجميع محلي من ضمن الأعمال الترفيهية والتطوعية.





نعت كلمة فيلم الرسوم المتحركة في البحار Steam boy لكاتسوهيرو أوتومو Katsuzhiro Otomo بحو 2.4 مليار ين (20 مليون دولار، 12 مليون يورو). فاصبح بالتالي فيلم الرسوم المتحركة الأكثر كلفة في تاريخ اليابان. تجري أحداث في البحار في إنكلترا العكسورة وهي قصة طويلة تنتهي إلى علم الخيال المزعجي وتقع تحت عن إطلاق مصدر جديد وجوي للطاقة في بحر البحار

IV. WWW.GUINNESSWORLDRECORDS.COM

● أكثر ألماس مدلس على جسم

بلغ ابرعم القياسي لأكثر ألماس مدلس على جسم 31.680 حقله لمدان ميم بورك Mem Bourke الذي وضع المخوهرات غير الأصلية على جسمه Alastair Gaipin (نيوزيلندا) في يوم كتاب غيبس للأرقام القياسية في أوكلاند Auckland نيوزيلندا، من 12 إلى 14 تشرين الثاني/نوفمبر 2006



● أكثر صورة زيتية ثمنا

بلغ اصخم مبلغ من المال يدفع مقابل لوحة زيتية 140 مليون دولار (73.3 مليون جنيه) عندما اشترى ارنستو العالقي دافيد هارتييز David Martinez (المكسيك) لوحة جاكسون بولوك Jackson Pollock رقم 51984 في 2 تشرين الثاني/نوفمبر 2006 وقبل ذلك بلغ اصخم مبلغ من المال يدفع مقابل لوحة 135 مليون دولار (73.4 مليون جنيه استرليني) عندما اشترى رونالد لودر Ronald Lauder (الولايات المتحدة الأمريكية) لوحة غوستاف كليمت Gustav Klimt لوحة ليل بلوش بايبر Adèle Bloch-Bauer في 18 حزيران/يونيو 2006

★ أكثر عدد كرات تم استخدامها في تركيب فني

بين 28 آذار/مارس و24 تموز/يوليو 2005 استعمل بك سافاس N K Sivas (أستراليا) 65.600 مخرة بوليستيرون مرشوشة باندهان لإنشاء تركيب فني لقيه Atomicfull of love (2005) تم عرضه للمرة الأولى في امركز الاسترالي لمن الحديث في طيرون استراليا علمت الكرات على شريط نايمون وحركتها عروحيات الكروية في عرفة لأحدث صوت ولعبان

★ أضخم فسيفساء من الدببة

بلغ حجم اصخم فسيفساء مصنوعة من الدببة المحشوة 4.42 امتار (46.5 قدما مربعا) وتتمتع



★ أضخم بكرة لف فنية

انعكاسات Reflections قطعة فنية ديكو الحصور في محطة مطار سيمرومديكو Medico في سان خوان في بويرتوريكو تم صنعها من 60,000 بكرة لف اسلاك قدر تمنح لشكل صورة حقيقة متي انعكست على إحدى المرايا الـ 23 المثبة على احدى العنق (المصورة علاه الى اليسار).

● أضخم لوحة فنية لفتان واحد

صنع دافيد ابيرج David Aberg (السويد) اصخم لوحة فنية لفتان واحد بلغ حجمه 8,096 متراً مربعا (87 144 قدما مربع) عندما كشف النقاب عنها في معرضه فالت هال Valt Hall Park، أنجل هولم Angelholm السويد في 3 حزيران/يونيو 2006

360 ديا ومثلت شكل العلم الاميركي وقد صنعت هذه الفسيفساء في مصنع تشيليبي للديبه المحشوة في ولاية ميتشيفان الاميركية بتاريخ 1 تموز/ يوليو 2006 كجزء من احتمالات عيد الاستقلال الاميركي (المصورة رقم 2)

★ أضخم تركيب فني أصلي

اصخم عمل فني اصلي استرالي علمت مساحته 10,000 متر مربع (32,808 قدما مربعا) وتم صنعه باستخدام طريقة رسم بنوع مختلف من الرجل الملون تم إنتاجه من قبل شتلا هامفريز Sheila Humphries فاطمة درايغون Fatima Drayton وديورا نانوس Deborah Nannup (أستراليا) كجزء من مشروع انظر وانتم في اليوم الوطني لأستراليا في ميمورسبا أستراليا في 26 كانون الثاني/يناير 2007



★ رقم قياسي جديد
● رقم قياسي مسجود



100%

لوحات ضخمة من الفسيفساء

• بلغ الرقم العشري لأصخم فسيفساء من الخلوي 37 126 متراً (399 قدماً و6 إنشات) حققه مركز خدمة كاليفورنيا Calderdale لمتابعة تعليم الأطفال في هاليفاكس، المملكة المتحدة في 5-4 شباط/فبراير 2006

• بلغ حجم أصخم فسيفساء من الأرزاز قياسه 720 قدماً مربعاً (66.89 متراً مربعاً) ضمت 296.981 رداً وصنعت في ماريتايم سكوير Maritime square مقاطعة تسنغ يي Tsing Yi، هونغ كونغ، الصين، لمشروع فسيفساء سرنغ رول الحب بين 23 و28 تموز/أيلول عام 2006

• أصخم فسيفساء من اللعلب المعدنية صنعها 116 تلميذاً من 42,806 سنة معدة لحدث شهر بحدثة البيبة في عروسة خمسة ملعب هونغ كونغ في ملعب الملوك، كينغ في وونغ ناي سين Wung Nai Sin هونغ كونغ، الصين في 24 أيلول/سبتمبر 2006

★ أقدم منحوتة أيقونية

يعتقد أن أقدم منحوتة أيقونية هي رسومات صخرية في غقراث ظهر وحيد* قرب صوفي من تويلا Tolbaga سيبيريا S. borial روسيا، وترى لاكثر من 35,000 زيارة إلى إحدى أقدم المدن الحجرية المعيرة (التي يصعد إلى الخصائص، معتمده بالبحث) هي جان تان Tan Tan وهي دمية حجرية من نكو سريث عمرها 400,000 سنة ويصن في (مصورة).

★ أصخم فسيفساء مسامير

صمم سايغيز ستراكي Saimir Strati (البانسا) فسيفساء من المسامير غطت مساحة كاملة من 8 أمتار مربعة (86 قدماً مربعاً)، عروسة في مركز زيموري Abnori الثقافي العالمي في تيرينا، سانيا في 4 نول/سبتمبر 2006 (الطار 8)

★ أصخم منحوتة من حدوات الحصان

أصخم منحوتة من حدوات الحصان بلغت 3,071 معاً صنعها دومي هولمز Donnie Feltz (الولايات المتحدة الأمريكية) في بولاسكي، مينيسي، الولايات المتحدة الأمريكية وقد تم جز أعضاء بعد الحدوث في 4 نول/سبتمبر 2006 بغيره المصانعة على الرقم انصافي (راجع لطار 7).

• أصخم فسيفساء من الصور

بعد السبعيناء التي ابتكرها المعهد أليادي صحافة ومجلس إشي Eiche في مدينة رشي، تسامية أصخم فسيفساء مصنوعة من الصور في العام، وقد تم قياسها في 31 تشرين الأول/نوفمبر 2006 لبلغ حجمها 453.24 متراً مربعاً (4,878.62 قدماً مربعاً) وقد صبت 60 828 صورة قديمة (راجع لطار 5)

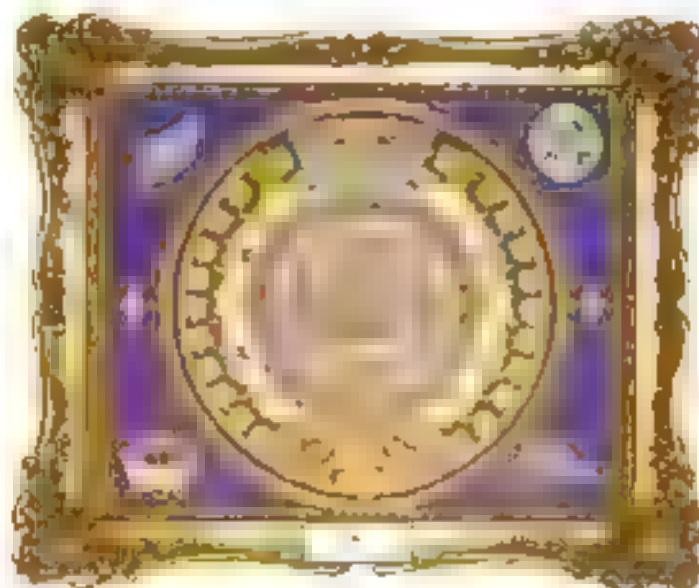
★ أصخم فسيفساء خرز

بلغ قياس فسيفساء خروية صنعها ابساج أبساج Ludvinal (أمورا كيراد Abisag Ludvinal Zamora Quezada (المكسيك)، بصمت 767 602 خرزة 2.79 متراً مربعاً (30 03 قدماً مربعاً) عند عروسة في 14 أيلول/سبتمبر 2006 لفسيفساء بطلونه تعثر الرومانه الأرتكية التاريخية، وبصمت سبتين لأكمالها (الطار 6)



★ أصخم فرشاة تخطيط فني

بلغ طول حجم فرشاة خطة 5 6 متر (18 قدماً و4 إنشات) وعرضها 2.06 متر (6 أقدام و9 إنشات) صنعها الحظاظ راجع كيسي Zhang Kesi (صين) برسم شخصية بصبية لوج (معداد بغير) حفل مشاركته في المعرض العالمي الصيني الصيني China International Horticultural Exposition في شينيانج Shenyang محافظة لياونينج Liaoning الصين في 6 نول/مايو 2006



الموسيقى



الالبوم الذي حقق أكثر المبيعات في تاريخه حتى الآن

بمصادف في العام 2007 للذكرى الخامسة والعشرون للإصدار الأول لألبوم Thriller للمغني مايكل جاكسون Michael Jackson (تولد: 29 أغسطس) فقد أكتسب لزوجته شركته سوني والاتحاد الأمريكي لصناعة التسجيلات الموسيعة RIAA على أن هذا الألبوم حقق مبيعات بلغت 55 مليون نسخة مع أن إدارة هوبك عمل جاكسون تدعي أن مبيعات العنونة لهذا الألبوم زُعمت بعد الاحمال العديدة في 1.10 مليون نسخة ومع أنه مستحسن تأكيد أعداد مبيعات الألبوم حتى تاريخه



★ أكثر عدد من الاغاني

تحقق المراتب العشر الاول على التوالي في بريطانيا من قبل فرقة (سيدات)

جماعة فرقة Girls Aloud التي قادت في برنامج UK reality TV show Pandam The 2007 Rivals وحولها رقم 77 إلى المراتب العشر الاول على التوالي في اذار/مارس 2007 من خلال أغنية Walk This Way

★ أكثر عدد من البومات المرتبة الاولى تحققها مغنية في المملكة المتحدة

جمعت Madonna بصورها لتاسع لمرتبة الاولى مع البوم solo عندما وصلت أغنية Confessions on a Dance Floor إلى المرتبة الاولى على اللائحة البريطانية لأفضل الألبومات في 26 تشرين الثاني/نوفمبر 2005

★ أكثر الألبومات تصل إلى المرتبة الاولى في الولايات المتحدة خلال سنة واحدة

حققت 40 أغنية المرتبة الاولى في الولايات المتحدة في العام 2006 وهو أكبر عدد في سنة على الإطلاق

★ أطول خدمة مهنية على لوائح R&B الاميركية

بدأ المغني الراحل راي تشارلز Ray Charles عمله المهني على رأس فرقة Maxine Trio بأغنية Confession Blues في تيمسان، ميري 1949 وقد صدر البوم الاحمر Ray Sings Basie Swings في 21 تشرين الاول/نوفمبر 2006

★ أطول مدة زمنية لوصول أغنية إلى المرتبة الاولى

حدثت أغنية المعني طوني كريسبي Tony Christie (المملكة المتحدة) Is This The Way To Amorillo اللانحة البريطانية لأفضل الاعمال في 20 تشرين الثاني/نوفمبر 1971 ووصلت إلى المرتبة الاولى في 26 اذار/مارس 2005

أسرع أغنية أولى من حيث المبيعات في المملكة المتحدة

اصبحت الأغنية الاولى Pure and simple التي صدرت في 12 اذار/مارس 2001 أفضل أغنية من حيث المبيعات على اللائحة البريطانية لأفضل الاغاني وتحتسبها 549,823 مبيعا في الاسبوع الاول حتى اصطلت إلى المرتبة الاولى في 24 اذار/مارس 2001

★ أكثر عدد من الألبومات تحتل المراتب الاولى في المملكة المتحدة في سنة واحدة

حقق 34 البوم في سنة لا مثيل لها في تاريخ الموسيقى المرتبة الاولى على اللائحة البريطانية لأفضل الاغاني في سنة 2006

★ أكثر عدد من اغاني المرتبة الاولى على اللائحة الاميركية للحديثة لاغاني الروك

جمعت اغاني فرقة Red Hot Chili Peppers المرتبة الاولى للمرة 11 مع وصول أغنية Snow Hey Oh إلى المرتبة الاولى في شباط/فبراير 2007 وقد بقيت 4 اغاني من البوم احر للفرقة في المرتبة الاولى لمدة 10 لاسبوع

★ أطول فترة زمنية بين البومات المرتبة الاولى في الولايات المتحدة

صدر البوم للمغني الراحل جوني كاش Johnny Cash American A Hundred Ways المرتبة الاولى على اللائحة الاميركية في 2 تموز/يوليو 2006 وكان هذا أول تبوء لمرتبة الاولى بعد Johnny Cash at San Quentin في 23 آب/أغسطس 1969



19" WWW.G1.NINE55WORLDRECORDS.COM

الموسيقى



● أكبر عدد من الأغاني
في المراتب الخمس
الاولى على التوالي على
اللائحة البريطانية لأفضل
الأغاني Uk chart

جمعته الثاني بقرعة الازمنةية وبسلافيك
٢٠٠٤-٢٠٠٥ بعد الخمس الاولى ٢٦ موه جنى
امواسي كلى بلاشفة البرطانية لأهتس الأمانس
في شهر ما عتد ١٩٩٩ وبسفر مسوس ناسي
بفحص ثلثة م جعل لغيرهم The Rose الاغنية
ثم ٢٤ نر خست الموزعة الاولى.



● أعلى مردود مالي
تحققه فرقة خلال جولة
موسيقية

1. **تعليم** (Education) : هو العملية التي يتم من خلالها نقل المعرفة والمهارات من شخص إلى آخر.

*** أكبر عدد من الأغاني يؤديها مغنيان Duo تدخل اللائحة البريطانية لأفضل 40 أغنية**

تتبع الشركة البريطانية Pet Shop Boys في انجلترا من معاصريه Asher Perle و كريس دوي (Chris Dwyer) في منزل يتكون من 42 غرفة في نظام
البنية البريطانية لاجل 40 غرفة

*** أكبر عدد من الأغاني المطرب
واحد تدخل دفعة واحدة اللوحة
الأمريكية لأفضل 100 أغنية**

عقد سمعته المرمكة ملي سويس **Mont Cygne**
 لي بحر مور خا جوسند **Harbach Montana**
 خرفا جسد 4 خرفا 4 وجند المور الثانية خي
 بلتة الميركة لافصل 100 اعليه في 21 مشري
 السوي عوفد 2004 بعد ان ملية سغه المصل
 لفرمي **Mont de Hall** لفرمي البوب
 المند 291.000 شريتا جوسعب مده سوز
 21

*** أعلى مردود مالي تحققه
مغنية في حملة موسيقية
واحدة**

خطوط «مغربية» مادونا Madonna (الولايات المتحدة) يزعم القياسي في الترمود العالي جداً حسبها مع عنوان Conference 60-2006 التي خصصت 1.2 مليون متشاهد وخصصت خلالها 193.7 مليون دولار أميركي (100 مليون جنيه إسترليني) مما جعلها تكسب 3.2 مليار دولار أميركي 16 حصة تسميري في أي كس حصة مؤسسة

لائحة المراتب الاولى

*** الأغنية التي قفزت أكبر عدد من المراكز مرة واحدة على اللوحة الأميركية لأفضل 100 أغنية**

في 4 سبتمبر 2006، قفرت أغنية **Thema**
Thema تعني الثماني في اللغة الألمانية
 وتعني الوقت الذي يمر بين **Einstimmung** عوशल وهو أول
 مقطع من **Musik** الموسيقى. **88** هو رقم لوحة المفاتيح
 على البيانو.

● الأغنية التي قفرت أكبر عدد من المراكز لتحل المرتبة الأولى على اللائحة البريطانية لأفضل الأغاني

في ٩ سبتمبر ١٩٥٢، نشأ مؤسس ٢٤٥٣ جئت الفرق
الذين تمسكوا ١٠٠٠٠ أكبر عدد في تاريخ الجمعية على
الافتتاح في بغداد. يسمون أنفسهم Mm١٠٠٠٠ من الجمعية
الاحياء امر بجمعية لاهي نفعه واحد على الناس
انتم بجمع ٥٠٠٠٠

★ **أكبر عدد من الاغاني**
تحت عنوان واحد

طهرت 13 عميلة مختلفه على الالهة النسطورية
التي هي 14 عميلة تحت عنوان "الالهة"

★ رقم قياسي جديد
● رقم قياسي مستحدث

● أفضل مبيعات
نسخ أغاني الكترونية
في الولايات المتحدة
في أسبوع واحد

ح بيع 295.000 نسخة الكمبيوتر
في السنة Fergie & Fergalicious
بإصدار... (محددة) في الأسبوع
المتتالي في 30 كانون الأول/ديسمبر
2006، ما جعلها أفضل أغنية مسجلة
لكمبيوترية في الولايات المتحدة عن
ذات المسجل في أسبوع واحد.



المتقدمين في العمر

● يعتبر المغني سموكي داونسون Smoky Dawson (السنن اليا) (المولود في 19 أكتوبر 1913) أكثر هنالك تقدماً في العمر أصدر البوماً جديداً وقد أصدر البوم الجديد تحت عنوان HomeStead Of My Dreams عن عمر يناهز 92 عاماً و156 يوماً في 22 أيار/أغسطس 2005

● في تشرين الثاني/نوفمبر 2006، أصبح المغني تومي بنت Tony Bennett (الولايات المتحدة المولود في 3 أيار/أغسطس 1926) الفنان الأكثر تقدماً في العمر الذي سجل للمراتب الخمس الأولى في اللائحة البريطانية لأفضل الألبومات من خلال القطعة الموسيقية القديمة An American Classic

● إن ★ للمغني الأكثر تقدماً في العمر الذي يدخل المرتبة الأولى من خلال البوم جديد هو المغني بوب دايس Bob Dylan (الولايات المتحدة) فقد كان يبلغ من العمر 65 عاماً و 105 أيام عندما احتل Modern Love المرتبة الأولى على لائحة أفضل 200 ألبوم في 6 يوليو/يوليو



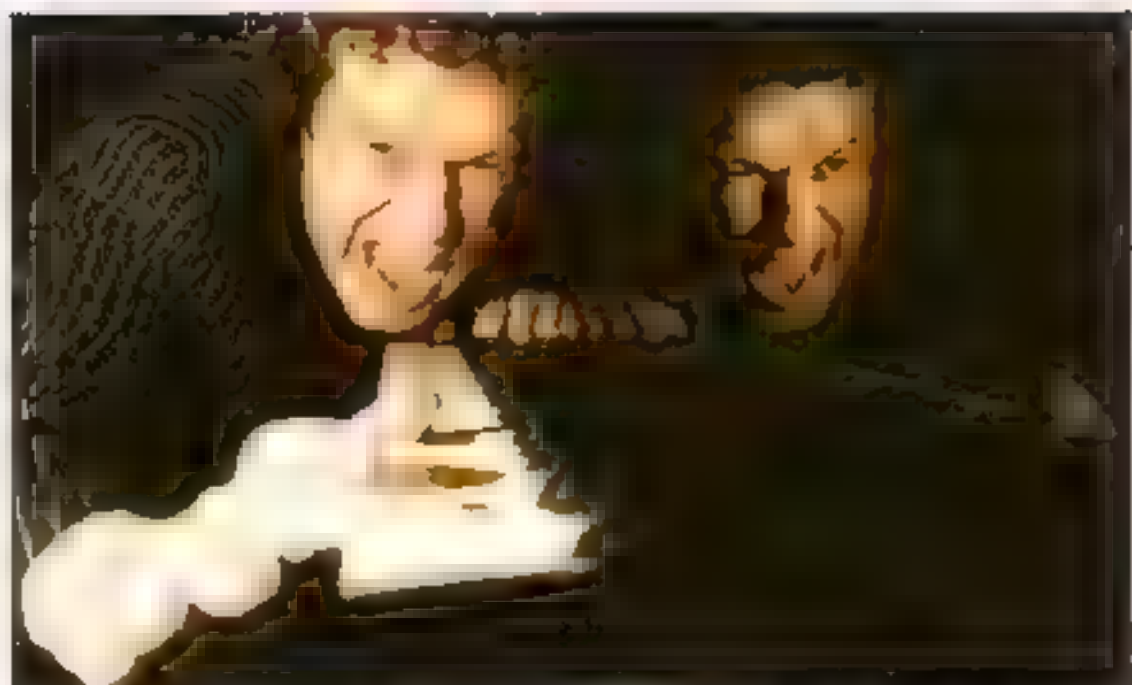
● أكثر عدد من الاغاني تحتل المرتبة الأولى على اللائحة الأميركية لأفضل الألبومات لمغني راب

حسب تاني مغني راب هاي Jay-Z (الولايات المتحدة المتحدة) الألبوم 9 مرات على اللائحة الأميركية لأفضل الألبومات من إصدارات شركة Kingdom Commo في 9 كانون الأول/ديسمبر 2006

Hearts Club Band هو أكثر فرق روك في العالم من حيث المبيعات قاربت 4.8 مليون نسخة حيث تصدرت في ترتيب روك في 1967

أفضل أغنية من حيث المبيعات في العالم

أغنية White Christmas (المغني بوب دايس) من إصدارات شركة EMI (الولايات المتحدة) هي الأكثر مبيعا في العالم منذ إصدارها في 1954 وأصبحت من حيث المبيعات في العالم أجمع إذ بلغت مبيعاتها حتى الآن ما يزيد على 50 مليون نسخة وتم عدم توافر حصصها دقيقة وهذا السن



★ أطول فترة يستغرقها مطرب ليعود مجدداً الى المرتبة الأولى على اللائحة البريطانية لأفضل الاغاني

إد المغني ليو سايو Leo Sayer (المملكة المتحدة) ليحصل مجدداً المرتبة الأولى على اللائحة البريطانية لتصل أغاني في 18 شباط/فبراير 2006 من خلال أغنيته Thunder in my Heart، وذلك بعد مرور 29 عاماً على تحقيقه لمرتبة الأولى في 19 شباط/فبراير 1977 من خلال أغنيته When I Need You

هل تعلم؟
Thunder in my Heart هي أغنية قد حلت في المرتبة 22 في العام 1977، وتم إصدارها في العام 2006 (السنن المتحدة) كجزء من ألبومها

أفضل ألبوم يصدر لمطرب في الولايات المتحدة

أفضل ألبوم يصدر عن Boston (الولايات المتحدة) ضد في عام 1976 وتحت مبيعات وصل إلى 17 مليون نسخة حول العالم. في أفضل ألبوم من حيث المبيعات في المملكة المتحدة هو Back to Back للمغني البريطاني جيمس بلانت James Blunt (المملكة المتحدة) الذي صدر في عام 2005 حيث وصلت مبيعاته إلى ما يزيد على 3.01 مليون نسخة بحلول منتصف شهر كانون الثاني/يناير 2007

أفضل ألبوم من حيث المبيعات لمرفقة موسيقية في الولايات المتحدة

حقق ألبوم Their Greatest Hits 1971-75 مبيعات 75 مليون نسخة في المملكة المتحدة (الولايات المتحدة) وسعدت حارات 49 مليون نسخة حتى تاريخه. في أفضل ألبوم من حيث المبيعات في المملكة المتحدة هو Sgt Pepper's Lonely Hearts Club Band

أفضل المبيعات

● الألبوم الذي يحقق أفضل مبيعات

هو ألبوم Greatest Hits للمغني الروك البريطاني كوين Queen أفضل المبيعات في المملكة المتحدة بلغت مبيعاته 5.4 مليوناً

★ المغنية التي تحقق أعلى مبيعاتها أفضل المبيعات على اللائحة البريطانية لأفضل الاغاني في أسبوع واحد

أغنية A Moment Like This للمغنية توب أكس Top A Moment Like This (المملكة المتحدة) مبيعات 374,253 نسخة في أسبوع واحد بعد إصدارها في 17 كانون الأول/ديسمبر 2005

★ أفضل المبيعات تحققها رنة معون لأغنية قديمة

هو ألبوم Sweet Home Alabama للمغني الأمريكي لينيرد سكينايد Lynyrd Skynyrd (الولايات المتحدة)

★ أفضل نسخة إلكترونية من حيث المبيعات في المملكة المتحدة

فصل نسخة إلكترونية من أحد ألبومات في المملكة المتحدة هي أغنية Candy من المغني غارو Garth Brooks (الولايات المتحدة) التي تم بيعها 418,250 مرة حتى أيار/مايو 2007

إن المغني سي نو Cee-Lo يظهر في الصورة (إلى أقصى اليسار) مع المغني دايجرماوس Danger Mouse



أغان ورقص

بمن تود

★ رقم قياسي جديد
● رقم قياسي مسجّد

أغاني

★ أكبر عدد من المشاركين في أغاني كاريوكي Karaoke

أحضره باسكار هيرلي لوري المسمى
موسيقى هاريزوك في المنافسة
الأوروبية Eurovision Song Contest

يجمع جسد مئة من 80.000 مشجع ومشجعة في
26 أيار/مايو 2006 في ساحة هلسكي للسوق
كوتوري التي تحولت لمسابقة إلى مركز ضخم
لأغاني كاريوكي تقمته Service Finland وأدوا
أغنية Hard Rock Hallesurjah ومع أن فريق لوري
حصل على 292 نقطة وهو أعلى رقم جمعه فريق
في منافسة Eurovision كانت فنلندا من أسوأ
المشاركين في هذه المنافسة لأنها لم تحضر
أي نقطة في ثلاث مسابقات متتالية وحلت في
المرتبة الأخيرة بـ 8 مرات بينما كانت بلندا من أضع
المشاركين بحصولها على 7 دوائر

● أطول ماراتون للأغاني

على الموطن موماس فيجيانان Thomas Vijayan
(الهند) لمدة 73 ساعة متواصلة في Indian Campus
Crusade for Christ auditorium في كارناتك
(الهند) من 5 إلى 8 شباط/فبراير 2007 وأسم أطول
ماراتون للأغاني لمدة أربعة 31 سنة و45 دقيقة غلب
به فرقة Drug Bhilai L-tecraft singers in Bhilai
في تشاتيسغار الهند في 6 شباط/فبراير 2005

● أضخم عرض للهودلة

ضم أضخم عرض للهودلة (جمع
وحصص الصوت) في العالم

الرقص والعناء!

ضم أضخم عمل موسيقي في
الرقص والعناء (الملك متعددة)
7,396 طعلا منهم إلى 40 مدرسة
مختلفة من جميع أنحاء مدينة لندن
المملكة المتحدة وقد أدى هؤلاء
أغنية To the Show لمدة 5 دقائق
في أيار/مارس 2002

استضاف ★ أضخم عمل موسيقي
في الرقص والعناء (مكان واحد)
4,431 شخصاً داخل صالة عرض
كبرى في تورونتو أونتاريو، كندا
وقد أدى هؤلاء أغنية hockey-pokey
بمشاركة النجم العالمي المسمى Elmo
من مسلسل شارع سيسامي Sesame
Street في 25 أيلول/سبتمبر 2003

★ أكبر عدد من

الدورات على

الرأس في دقيقة

حقق فيشي أينو Aichi Ono
(اليابان) 89 دورة متتالية على رأسه
في تجمع غيمس للأرقام العيسية
Die größten Weltrekorde
(ألمانيا) في كلون، ألمانيا في
9 أيلول/سبتمبر 2006

★ أكبر عدد من اساليب الرقص على انغام تخطيط موسيقى واحد

بلغ أكبر عدد من اساليب الرقص التي تم
تدريسها في أن واحد على انغام شريط
موسيقى واحد 44 أسلوب وقد حقق هذا الإنجاز
75 راقصاً ورغصاً شاركوا في حفل
The Big Dance for the Mayor of
London الذي أقيم على شبكة BBC ضمن
برنامج التمسك بالرقص في الشوارع
the Street في ساحة ترافالغار لندن
المملكة المتحدة في 22 ثور/يونيو 2005 ومن
بين هذه الأساليب سائلة ولداني وبيلاني والسالسا
والفليبينكو بالهاندرا وحتى أن بعض أدى رقصته
في ساحة العيد

★ أعلى حفلة

موسيقية داخل منطاد

في 31 أيار/مايو 2006 أدت فرقة بريك The
G-6 (المملكة المتحدة) موسيقى من سيم
إيمانسون Steven Evansson وجورج
شورت Joseph Short بالاشتراك مع إدوين
هاول Andrew Vawter وكلايف ديمر Dave
Deamer وجون هيد John Head حفلة
موسيقية على ارتفاع 1,848 متراً (6,063 قدم)
سطح البحر وقد قاد المنطاد virgin مارك موني
سليمون Mark Nobby Simmons (المملكة
المتحدة) من منطقة ملت ساموسيت وحظ به في
منطقة وسبري وينشاير المملكة المتحدة
بعد ساعة من انطلاقه بحث أدى الفريق حة
تحقيق المنطاد مجموعة من أغانيهم الجديدة
التي تضمنت أغنية What I Did Today اسم
محمود من شخصين فقط

1,795 مشارك هودنوا جميعهم في أن واحد في
منطقة باهيا للهوسا لاكثر من نظيفه وقد
مرت هذه المنافسة في مركز ياهو الرئيسي في
سانجوا كاليفورنيا، الولايات المتحدة في 19
نشرين ثاني/سبتمبر 2004

● أكبر فريق من معني الاهازيج Carol Singers

أدى فريق أغاني الاهازيج يتألف من 7,514 شخصاً
في جامعة بوب جونز كارولينا الشمالية الولايات
متحدة في 2 كانون الأول/ديسمبر 2004

● أكبر عدد من السخ المسجلة لأغنية واحدة

جمع الآن تشاسانوف Allan Chasonoff وريجن
أليزا Raymon Elorza (كلاهما امريكانيان) 49
مسجلة مسجلة لبرسلة النسبة amazing Grace
للمغني جون نيوتون John Newton

● أضخم جوقة موسيقية مرافقة Singalong

جشّدت Young Voices (المملكة
المتحدة) أضخم جوقة موسيقية
مرافقة على الإطلاق شارك فيها
2,93,978 مرافق وهم قادم من 1616
موقعاً متباعدة في المملكة المتحدة في
9 كانون الأول/ديسمبر 2005



● أضخم حصة رقص (مكان واحد)

أقيمت أضخم حصة رقص في مكان واحد صوت 250 راقصاً وراقصة بقممها الأكاديمية FX لسمون الحملة ونرغم في نورث وود، أوهايو، الولايات المتحدة في 26 أيار/مايو 2006

● أضخم حصة رقص (أماكن متعددة)

في 22 تموز/يوليو 2006، شارك 8,962 راقصاً وراقصة في حصة رقص بقممها BBC Local Radio Big Dance Class - وفانته مسبقه الخطوات لوكا سيلفستريني (Luka Silvestrini) (إيطاليا) في مواقع عدة في جميع أنحاء المملكة المتحدة وقد تم بث مقتطفات من هذا الحفل في العرض التلفزيوني الرقص في الشوارع dancing in the streets الذي أذاعته شبكة BBC واستضافه المذيعان بروس فورسيث Bruce Forsyth و روي بول Zoe Ball. وقد حطم راسل سارجنت Russell Sargeant في البريدج بمعه الزعم المياسي في 8 عدد المرات التي يمر فيها الراقصين إلى الأعلى في دقيقة واحدة حيث رفع شركاه الأربع رأساً على عقب 33 مرة خلال دقيقة واحدة

● أقيم 146 بلندا من الأكاديمية بلانيت سامبل موريس بلررقص، الأيرلندي * أطول طابور من رقص RiverDance

● حطم بول ستيفي ستيدمان Paul Steady Steadman (المملكة المتحدة) رقم المياسي * في خطوات طواحين الهواء في بريك دانس BreakDance Windmills خلال 30 ثانية وسحاره 42 حظه

● حطم بيير بونشيه Pierre Ponsche الراقص اقباسي في 3 دورات العامودية على يد واحدة بتجميعه 10 دورات كاملة على يد واحدة



★ أعلى حفل موسيقي

بعد مرور أسابيع على تحطيم فريق "جاميروكواي" البريطاني الرقم القياسي في إحياء أعلى حفل موسيقي على متن طائرة على ارتفاع 11,277 متراً (37,000 قدم) في 27 شباط 2007، أقيم المهرجان بيمبسي ماغريت (المعروف بإيفان جوهانسون) حفلاً على ارتفاع 12,192 متراً (40,000 قدم) من أوسلو في المروج إلى ريكيافيك في أيسلندا، احتفالاً بصعود اليوم The Simple Life

★ أضخم الأعمال المتعاقبة لبريك دانس Breakdance للخطوات الست

انهي جوناثان غوبيرغ Jonas Gohlberg (السويد) 501 حركة ذات الخطوات الست في بريك دانس Breakdance خلال وقت قياسي بلغ 28 دقيقة و17 ثانية في الغاليزيا Gafnia في سويديوم السويد

● أطول مدة تستغرقها حفلة راقصة

بقيت Unique Events limited (إيرلندا) حفلاً راقصاً في Quay Front، واكسفورد، أيرلندا، الذي عساه 40 راقصاً وراقصة ليبتفي بصمود 31 مشركاً فقط بعد 55 ساعة على إنهاء الحفل

★ أطول طابور من ملكات الرقص الرجال

أخذ طابور مؤلف من 58 رجلاً جميعهم تلامذ من جامعة جاستستر، المملكة المتحدة، حفل حبري لنوا حلاه رقصة تشتشا Cha-cha slide dance في ساحة (وين داخل حرم الجامعة في 25 أيار/مارس 2006 بينما ارتدى الجميع زي النساء

الرقص

● أضخم الرقصات

● شارك 475 راقصاً وراقصة في 8 معززيونو 2006 في * أضخم عرض للرقص المعززي elog dance بقممها مؤسسة ntrodans Education and Child International and Dante في موبلان، هاغ، هولندا

● شارك في أضخم عرض راقص 72,000 راقصاً وراقصة جميعها بمزاجهم كينطور على وقع نغم the Birdie Song خلال حفل سنة 1996 الذي بقممها Canfield Fair في كامبلد أوهايو في الولايات المتحدة

● ضم * أضخم عرض راقص حول العمود 128 maypole dance راقصاً وراقصة لنوا ستاح الرقصة البريطانية التقليدية حول عمود في براندورسي ديون، المملكة المتحدة في 12 معز 2006

● ضم * أكبر عرض للرقص الرناعي في ان واحد (ممكن متعده) 23,628 راقصاً وراقصة من 35 دولة في صربيا، صربيا، سلوفاكيا، كرواتيا، صربيا والنمسا في 19 أيار/مايو 2006

★ أعمق حفلة موسيقية

عنت المعزبة كاني ميلوا Katie Maiva (المملكة المتحدة) وقرقها الموسيقية المؤلفة من هنري سبيلاتي Henry Spennet وديم واتسون Jim Watson، وتيم هاريس Tim Harries ودانيل دانيلز Denzil Daniels وسيمون كروكسورد Steven Crawford حفله موسيقية على عمق 303 أمتار (994 قدماً) تحت مستوى سطح البحر داخل إحدى هوائيم منصة حفر البترول البحرية A gas rig statoll's Troll مقابل شواطئه بيرغن في النرويج. شاحت ميلوا حفلتان استمرقت كل منهما 30 دقيقة أمام جمهور مؤلف من 20 حفاراً من الذين هاروا يتذكر خاصة مصور تلك الحفلة وسطهر ميلوا، في الصورة التي جانب مدير المنصة غير أملايد Gerr Amiland ورئيس التحرير جريج غلفاي Graig Gwenday (إس أقصى يسار الصفحة)، كذلك تظهر ميلوا في الصورة وهي تنحدر على المجدة من منظم مروجية وهي صورة أخرى وهي تؤدي إحدى المعطوعات على متن منصة حفر البترول البحرية



★ أكثر عدد من الأيام في الميدان لتصوير وثائقي عن الطبيعة

استغرق تصوير مشاهد وثائقي عن الطبيعة الساحر "كوكب الأرض" (BBC، المملكة المتحدة) 2000 يوم والوثائقي الذي عرض أولا في المملكة المتحدة وتعرف من 11 حلقة - تكوم الواحده منها ساعة من الزمن - صوره 40 فريق تصوير في 200 موقع في عازت العالم اجمع و هذا لاجل هذا العمل الرائع الاستاذ هورجل Atsair Fothergill (المملكة المتحدة).

● أضخم برنامج كويتي لمسابقات ملكة جمال العالم

في 30 ايلول/سبتمبر 2004، شاركت 07* مسابقات في سايك الصن، في مسابقات ملكة جمال العالم وهو اقدم عرض تلفزيوني على الاطلاق وينطبق في العام 1951 على يد اريك مورلي Eric Morley (المملكة المتحدة) كمسابقة في اثواب وسيلحة الكومي من اجل الترويج لبلاعة الرقص Lyceum Ballroom التي يملكها في استراند في لندن، المملكة المتحدة وفازت بمسابقات العام 2006 ملكة جمال (سير) تينا كوشوفا Tana Kuchaova (تظهر في الصورة ادناه)

يشت بحسب التوثيق الاوروبي ووقعت ما بعد انتهاء العمل، يعكس هاريت، عام 2002 التي مشت عن الناس وكوريا ووقعت لم مناسب مع وقعت فراغ لمشاهدين

★ أفضل شرائط التسجيل DVD الكوميدية من حيث المبيعات

ان شرائط DVD للعرض التلفزيوني بريطانيا الصغيرة Little Britain (BBC المملكة المتحدة) المهدور حول شخصيات كوميدية كارتونية من شوية عذبة البرنامج، بريطانيا من حيث لوكن Matt Lucas ودايد ويليامز David Williams (كلهما من المملكة المتحدة) مع فيه عدد من مسوق وصل الى 645,457 نسخة حول العالم من انظر لمارس 2006 ونس/مارس 2007 وقد وصل انظر لمارس الاحالي/مبيعات هذه الشريط الى 2,769,985 حبيها/استراليا 5,436,151 دولار

★ أكثر عدد من أجهزة التلفاز تقذف من النافذة

امهل فردان من هيئة الموظفين في راسو كيراج Kerrang ثلاث دقائق لتقذف اكبر عدد ممكن من أجهزة التلفاز من النافذة خلال العرض التلفزيوني The Ugly Phil Breakfast Show في بريطانيا، المملكة المتحدة، في 19 كانون الثاني/يناير 2007 حيث وصل العدد الاحادي للمعدول التلفازية الى 50 جهازا

البطر يضرب أطنابه

طبقا لاحصائيات كتاب الني اي اي لثقائقي العالم، فإن ★ البلد الذي يملك أكثر عدد من محطات الارسال التلفزيوني هو جمهورية روسيا التي وصل عدد محطاتها الثائل في العام 1998 الى 7,306 محطات إرسال، يليها جمهورية الصين الشعبية بـ 6,000 محطة تقريبا بحيث وصل هذا العدد في العام 1997 الى 3,240 محطة وتليهما الولايات المتحدة التي وصل عدد محطاتها في العام 2006 الى 2,218 محطة بينما لا تملك دول مجموعات جزر جنوب الهادي المائبة سنة محطة على الاطلاق

● أكبر عدد من مشاهدي الشاشة الصغيرة لحدث رياضي مباشر

فاز عدد المشاهدين لماراه الشهائبة التي فاز بها امطسا على فرنسا في نهائي كأس العالم بلعبا لسنة 2006 يتجو 300 مليون مشاهد حول العالم وحسب احصاءات الفيفا هذا وصل عدد المشاهدين لاجمعي لجميع المباريات في 30 مليار مشاهد حول العالم بزيادة ملحوظة بعد المشاهدات للسنة وتيزهم من المشاهدين لاوروبا لأن المباريات

★ رقم قياسي جديد ● رقم قياسي مستحدث



★ أكثر البرامج التلفزيونية شعبية

ظهرت احصاءات Infoma Telecom Media Study للمشاهدين للعام 2006 المتحددة من 20 دولة حول العالم ان العرض التلفزيوني الأكثر شعبية هو CSI Miami (CBS الولايات المتحدة) وهو البرنامج الذي يسير على خطى الممثل هوراسيو كين Horatio Caine (دايد كاروسو David Caruso الذي يظهر على يسار الصورة مع زميله ادم رودريجز Adam Rodriguez، كلاهما من الولايات المتحدة) وعرفه تكشف عن جرائم العمل في ميامي فلوريدا لولايات المتحدة - المدينة التي يموت بمرة من اجها انظر الى بدون المودور على اليسار لمعرفة المراتب العشر للعرض التلفزيونية الأكثر شعبية في العام



* أول جريمة قتل مباشرة على الشاشة الصغيرة

ن حصل بي هارفي أورولد Lee Harvey Oswald (الولايات المتحدة) أنهم باعيا برئيس لامبركي جون كينيدي على يد حثك رومي Jack Ruby (بولاية المتحدة) في 24 تشرين الثاني نوفمبر 1963 والذي بث مباشرة على قناة الارسان الوطنية معبر حزيمة القتل لاولي الس شاهدها الجمهور مباشرة على الشاشة الصغيرة

* أكبر عدد من البرامج التلفزيونية يشارك فيها مشاهد داخل الاستديو

منذ انعام 1969 وحسن لوقت ابراهيم، خسر بيساندرو كوكو Alessandro Coco (انطاليا) 9,076 عرضا تلفزيونيا مختلفا من داخل الاستديو وحسن رقم قياسي وصل الى حصو 7 برامج في يوم واحد

* أكثر المسلسلات الدرامية مبيعا

مسلسل زوجات يائسات Desperate Wives الذي عرض للمرة الاولى في تشرين الثاني 2005، تبين انه أكثر المسلسلات الدرامية شعبية حول العالم. وبعد المواجهة على عرض المسلسل على قناة البث التلفزيونية الحكومية CCTV8، ارتفع عدد الانايم التي تم الترخيص لها ايث البرنامج الى 203 اناليم. وقد احتل هذا المسلسل المراتب الاولى للعام 2005 في كل من سوايليا، نيوزيلندا، المملكة المتحدة، ايطاليا، سنغافورة، جنوب افريقيا وتايوان حيث كان أكثر برامج مشاهدة في تاريخ استراليا



* أطول لقطة تلفزيونية من المؤثرات البصرية

من خلال جلام الالاب Machon Dress من حفلة الزفاف لعرض تلفزيوني Total recall 2020، تبين ان لقطة البث، كندا Alliance Atlantis Canada، كانت اشياء، من افطحة مؤثرات بصرية ثلاث لثلاث في كساحية بفسحاب استكرها عريق مستد من 10 مهندس ولا سمييين سس في VFX تورسو كند

* الأكثر في حشو الكلام تمسك

تمسك الحلقة الاولى من برنامج سترلر Strutter في تشرين الثاني 2006، كان حشو الكلام في البرنامج 201 كلمة سباب ومشيء مفضي مريميك مايك سترلر Mike Struter) معف بول كي Paul Koye) برنامجته من لحداء العمومي سمعنى بالممارات و سمعفل دوما

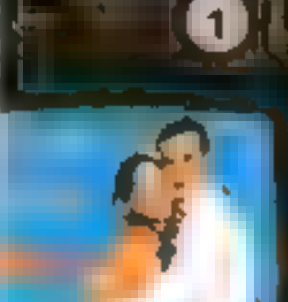
الأقدم ظهورا على الشاشة....

● عرض برنامج رياضي عرض برنامج بيله الهوكي Hockey Night in Canada للمرة الاولى على الشاشة الصغيرة في 1952. تشرين الاول 1952. فيفطى اول مباراة مسكرد بحويي الهوكي الوطني وميراث الهوكي، مقم بث HNIC كل ليلة سبت. يقفم برنامجا لانيا رون ماك لين Ron MacLean (كندا) ● برنامج خيال علمي، بم عرض 749 ساعة حتى الآن من برنامج الكسور من Doctor Who من سبتمبر 787 حلقه كندية والعديد من ليحجاب الخاصة هتفمان طوبلطان و 41 اطياء. إن العمل الاحير لسيد الزهر Time Lord هو علي هيئة الممثل السكوتلندي هاند تينيت David Tennant الذي بلقته المشاهدون بال عشرة مثاليين

هل تعلم؟
جدا انتاج بعد تصويره لأمميه خدمه بيسيس التفرمومي روحت بئسك يشمل كل بها محدودة مكلها و مراجعها استقاميه مدعه بها في العام 2005. وسوف يتم بث النور لامبسي في الارجمين وكروميد الاكوسور و ث نص الرماني في تروين وقد تم تصوير جميع النصوص في نفس الموقع ما بقلته مسلسل هجيد الذي يتم تصويره جميع النصوص في ك واحد

البث التلفزيوني الاول

● الارسل التلفزيوني العام (30 أيلول/سبتمبر 1929)، بث جون لوجي بيرد John Logie Baird (المملكة المتحدة) الارسل التلفزيوني عبر استديوهات محطة BBC في لونغ أكر في لندن، المملكة المتحدة.
● البث الملون (3 تموز/يوليو 1928) مشاحا أجمر واخر أرق، قبعة رجل شوطه بريطاني، رجن يخرج لسانه من فمه، عقب سحابة مشعل و باعه ورد كادته هذه الصور الاولى التي تم بثها بالالوان في العالم



فصل عروض الشاشة الصغيرة في العالم للعام 2006.

البرنامج	مفصل الانباج	اوبث
1. 981000	مراج CBS لتسرون CBS انوفات المتحدة	2002
2. 800	محطة الارسل FourFive	2004
3. 700	ABL الولايات المتحدة	2004
4. 600	انباغ مسيري ABC الولايات المتحدة	2004
5. 500	تلفزيون RTI الكندسسا	2004
6. 400	تلفزيون Zulu Free Entuity	2009
7. 300	تلفزيون CBS Jerry Bruckheimer	2000
8. 200	تلفزيون CBS Jerry Bruckheimer	2002
9. 100	تلفزيون S A de TV	2005-2004
10. 50	سكة Paramount	2004
11. 40	تلفزيون الكندسسا	2004
12. 30	تلفزيون الكندسسا	2004
13. 20	تلفزيون الكندسسا	2004
14. 10	تلفزيون الكندسسا	2004
15. 5	تلفزيون الكندسسا	2004
16. 0	تلفزيون الكندسسا	2004

نجوم الشاشة الصغيرة



● أعلى أجر لتقاضاه ممثلة

طبعاً جعله المبيعات، فإن بطله موزميج المقام ويساهم وحدة الصحاب الخاصة Law & Order: Special Victims Unit هارغيتي Mariska Hargitay (167,938 بمئة) ثمانية 330,000 دولار (167,938 حبتها استراليا) عن كل حلقة من حلقات برنامج NBC لدراما الجائزة وبعد هذا العرض من مسلسل تلفزيوني طويل مأخوذ عن المسلسل القديم النظام ويساهم الذي ثالث عنه اربعة جائرة Franchise and stars Emmy and Golden Globe المتربة اولمبيا يسعون Olivia Benson



★ الطفلة التلفزيونية

المعمرة

رغم انجازات الممثلة حبيبت ناف Janelle Nauf Tough المملكة المتحدة، سوبود في 16 ابريل عام 1997 من بين اشجع الاطفال ما انت سبب دور طفلة المدرسة تحت من انماهة حملي كراكي Jimmy Krankie الى جانب زوجها ايان (اممكة المتحدة)، الذي يلعب دور والد حملي ومع ان ناف جعلت بعد مودتها لتسعين في عام 2007، قد رالت ترتدي قبعتها المدرسة وبطانتها الصغير و يظهر على اشاشة بظهر مصر بطول 13 متر (4 قدم و 5 انش) وبخرجه في برنامج the 2007 Comic Relief Producers (UK) single "I'm Gonna Be 500 Miles" وفي العام 2003، هوت فوه غلاسكو هنالك Glasgow Herald كني اعتبار جيمي كراكي Jimmy Krankie اكثر الشخصيات ميسكا سببها الامم المتحدة

★ اكثر ساعات البث المباشر

التلفزيوني في اسبوع

ان جيميو مونت Mina Monte المعروف باسم ال نوريو مينوريكاوا Norio Minorikawa (اليابان) هو مقيم مستظم لحد عشر برنامجا من البث

● سرقة أكبر

عدد من روابط التلفزيون

الالكترونية TV links

شرق غارييل بايوليني Gabriele Paolin (ايطاليا) عددا هائلا من الروابط الالكترونية التي وصلت الى حدود 20,000 رابط في 23 ابريل أغسطس 2006 وحزب غارييل بايه روابط لتحتفلين ومهدي برنامج لائحة لتلفزيون الوطني الإيطالي من حل السويج لندني بلشبح عن استعمال الوافي بذكري كحد من مقاومة المدنية ضد مرض لندر

المباشر في الاسبوع و هو يظهر على شاشة الصغيرة كمقدم برامج 21 ساعة و 42 دقيقة في الاسبوع و يعتبر راتك مقدمي البرامج في اليابان في هذه الانام

● أكثر عدد من الساعات وراء

الكاميرا

ان ميمو اير مع ريجيس فيس Regis Philbin (الولايات المتحدة) الذي يكون قد اتمى 48 عام في مجلة اسديم في ابريل أغسطس 2006 حتى شهر 15 188 ساعة عمل على الشاشة الصغيرة ويعمر حد الـ رقم مئة ساعة عمل في اليوم خلال حياته المهنية بطونه ويعرفه الجمهور من حل برنامج مع ريجيس وكيلي مشرد Live with Regis and Kelly الذي يقدمه مع كيلي رينا (Kelly Ripa) وبرنامج من وريد ان يصنع مليونير، (Who Wants to be a Millionaire) وبرنامج امريكا صاحبه نيمو هات America's Got Talent

جوائز ايمي Emmy Awards

★ أكبر عدد من البرامج التي يقوم بدور البطولة فيها نفس المرشح لجائزة ايمي، يقوم للممثل كيسي غرامر Kelsey Grammer (الولايات المتحدة) بدور البطولة في ثلاثة برامج تلفزيونية شخصية الكونور هرايزر كرايز Fraser Crane وقد نال عن كل سلسلة تنويهاً من لجنة جوائز

ايمي

مرتس عن تشيرز Cheers ومرتس عن حضوره كضيف في ويسر Wings 9 مرات في مساهمات (من دورة رئيسي في هرايزر 5 series) ★ أكبر عدد من الجوائز بحصتها ممثل واحد فار كل من الكاتب و المصح و المخرج جايغر براكس James Brooks (الولايات المتحدة) والمعروف برامته في برنامج ال سيمون ومسح في مخرج برامج المصعد دو لب هيمون Wright Hemion (الولايات المتحدة) برعم فلبسي من الجوائز بلغ 18 جائرة بكن مسحا

★ أكبر عدد من الترشيحات لممثل واحد

ن مسح خدمات الارسال العامة PBS 735 Broadcasting جاك همرا Jac Venza (الولايات المتحدة) ترشح لجوائز ايمي 57 مرة ومرتس مسحا

★ أعلى مرتب يتقاضاه

فريق تمثيل

طبعاً لالحصانات Forbes Celebrity 100 فريق تمثيل ال سيرانو HBO. الولايات المتحدة يعامى اجرا وصل الى 52 مليون دولار (26 مليون حبة استرليني) عن السلسلة السابعة للترام الجديدة بافيا جيرسي، فقد حصد الممثل جايغر غاندولفي James Gandolfini (الولايات المتحدة) الذي يلعب دور رئيس نملعيا نومي سوبرانو Soprano مليون دولار 505,000 حبة سوبرانو عن كل حبة من الحلقات الثماني الاضرد





محتملات التلاشي الصغيرة ذات أعلى الرواتب

السنة	العمل	العرض	ملاحظة
1964	جريدة خاصة من هالالية - محطة فضائية، غواصة و عربة نقل فوق الصوتية	Thunderbirds (1964)	مع موسي Jeff Tily تمشي تحت مع الخيمة سليل سوف 1964 (Penelope Crayford) 1964
1968	محطة نووية، واشنطن، دكتور يتزل في جامعة	ال سليسبون (1968)	مستغري باريس Montgomery 1968
1969	محطات نووية، واشنطن، دكتور يتزل في جامعة	Richie Rich (1969)	Richie Rich Richie Rich
1970	جريدة، أتلانتيك، للعالمية، تكنولوجيا، استغاث في الفضاء، في الفضاء، في الفضاء	لواي وولكر، (1970) سموويل (2001)	لواي وولكر، (1970) سموويل (2001)
1971	محطة نووية، واشنطن، دكتور يتزل في جامعة	ال سليسبون (1971)	ال سليسبون (1971)
1972	محطة نووية، واشنطن، دكتور يتزل في جامعة	جريدة جينيان (1972) Gilligan's Island (1972)	جريدة جينيان (1972) Gilligan's Island (1972)
1973	محطة نووية، واشنطن، دكتور يتزل في جامعة	The Beverly Hills (1973)	The Beverly Hills (1973)
1974	محطة نووية، واشنطن، دكتور يتزل في جامعة	بلمن (1974) مطلعات بلمن برين (1974)	بلمن (1974) مطلعات بلمن برين (1974)
1975	محطة نووية، واشنطن، دكتور يتزل في جامعة	دانس، (1975) ال مليونير (1975)	دانس، (1975) ال مليونير (1975)

★ أكثر عدد من المكالمات

المجلس الأعلى للدراسات الإسلامية

[illegible]

● أعلى ترشيحات البافتا BAFTA

<p>ال سلبسون (1989)</p> <p>أدريتش ريش (1980)</p> <p>لوايس وكلاوك (1993)</p> <p>سمولفيل (200)</p> <p>عائلة آل انيس (1964)</p> <p>جزيرة جيلجمان</p> <p>Galigan's Island (1984)</p>	<p>(Perrygo's Coughlin's Place</p> <p>آدم هتفوي بايس</p> <p>Montgomery Stone (اليسار)</p> <p>أدريتش ريش</p> <p>أدريتش ريش</p> <p>أدريتش ريش</p> <p>أدريتش ريش</p> <p>أدريتش ريش</p> <p>أدريتش ريش</p>
--	---

الحمل الثقيل

في العام 1975، رفع خليل أوغابي Khalil Oghaby (إيران) خلال عرض في ميونخ جيرى كوتل Gerry Kotel (المملكة المتحدة) فيلا مستخدماً مظلة ومنصة فوقه، يبلغ وزن هذا القيل 2 طن (4,400 رطل) ويُعدُّ أثقل قيل تم رفعه على الإطلاق.

★ أكثر عدد

سكاكين تم

رميها في دقيقة

رمى باتريك برومباتش Patrick Brombach (ألمانيا) 96 سكيناً حول هدف بشري في دقيقة واحدة في خلال احتفال غينيس العالمي للأرقام القياسية، باي جروبين، ويلتريكورد، (RTL، ألمانيا) في كولون، ألمانيا، في 9 أيلول/سبتمبر 2006.

★ أكثر عدد شقيقات يقمن بالدور نفسه في حفلة موسيقية

لعبت أربع شقيقات من عائلة نولان Nolan (أيرلندا) الدور الرئيسي لشخصية السيدة جونستون Johnstone في مسرحية ويلي وإسل Blood Brothers (المملكة المتحدة) وفي العام 1998، مثلت برني (المولودة في 17 تشرين الأول/أكتوبر 1960) الدور لشركة إنتاج بريطانية متنقلة. وفي العام 2000، مثلت ليندا Linda (المولودة في 23 شباط/فبراير 1959) الدور على مسرح فينكس Phoenix في لندن، المملكة المتحدة. وتم اختيار شقيقتيها دينيس Denise (المولودة في 9 نيسان/أبريل 1952) للقيام بجولة في بريطانيا. وأخيراً، حصلت موريين Maureen (المولودة في 14 حزيران/يونيو 1954) على الدور في استعراضات لندن من 11 نيسان/أبريل 2005 حتى اليوم.

★ أكثر عدد أشخاص يمثلون

دور شكسبير في يوم واحد

في 3 تموز/يوليو 2005، مثل 7,104 تلميذ في 368 إبتداء كجزء من مهرجانات مدارس شكسبير البريطانية.

أكثر عدد حلقات

هولا هوب

تم الرقص

فيها في

وقت واحد

رقصت أليسا جوليفيش Aleya Goulevich (بيلاروسيا) مستخدمة 101 حلقة هولا هوب في الوقت نفسه خلال احتفال غينيس العالمي للأرقام القياسية، إل شو دو لوس ريكوردز El Show de Los records في مدريد، إسبانيا، في 11 حزيران/يونيو 2006.

● أطول عرض

مسرحي ملاراتوني

أدى فريق من الثلاثين مسرحية خلال 72 ساعة في قاعة بيرترام، في غريم لوبيلا الجامعي، في تاميل نادو، الهند من 19 إلى 22 أيلول/سبتمبر 2006.

★ أطول مسرحية أداها

فريق من الممثلين

أدى ميشيل كوتيه Michel Côté، مارسيل غوتليير Marcel Gauthier، ومارك ميشير Mark Micher (كلهم من كندا) جميع شخصيات مسرحية بروي بروي من أول عرض في 21 آذار/مارس 1979 حتى الوقت الحاضر في كل مدن كندا.

★ أطول عرض تنكر

في 23 أيلول/سبتمبر 2005، أدى 25 رجلاً معاً عرض تنكر في قاعة احتفالات ستانتر تيراس، في نيويورك، الولايات المتحدة. وقد نظم هذا العرض لورين فوكس Lauren Fox (المعروف بـ بين كوهنس Ben Kohns)، الولايات المتحدة، للاحتفال بسنواته الـ 25 في عالم الترفيه.

★ جوائز أوليفيير

● أكثر نجاحت (عرض):

ربح نيكولاس نيكلي Nicholas Nickleby (1980) 6 جوائز أوليفيير، لأفضل ممثل في دور جديد، وأفضل ممثل وممثلة في دور مساند وأفضل تصميم وإخراج ومسرحية.

● أكثر نجاحت (ممثل):

ربح سير إيان مكيلن Sir Ian McKellen (المملكة المتحدة) 6 جوائز أوليفيير، ممثل السنة في إعادة في فيلم بيلارز أوف ذا كومونيونتي Pillars of the Community (1977)، أفضل عرض كوميدى في The Alchemist (1978)، أفضل ممثل في مسرحية جديدة عن دور بنشام Bentham (1979)، أفضل ممثل لسنة عن فيلم Revival for Wild Hones (1984)، أفضل ممثل عن Richard III (1991) وجائزة المجتمع الخاصة Society's Special Awards (2006).

● أعلى شعلة

ينفخها نافخ نار

تمكن تيم بلاك Tim Black (أستراليا) من نفخ شعلة وصلت إلى ارتفاع 5.4 أمتار (17 قدماً، 8.5 إنشات) خلال احتفال غينيس العالمي للأرقام القياسية في استوديوهات سيفن نتورك، في سينت، نيو ساوث وايلز، أستراليا في 19 حزيران/يونيو 2005.

وقد كرر بلاك هذا العرض في احتفال Zheng Dazong، خاص كتاب غينيس للأرقام القياسية في بكين الصين في 17 كانون الأول/ديسمبر 2006.



أضخم المجموعات

• ثالث أضخم مجموعة أكورديون من 989 عازفاً حشروا أنفسهم ووجدوا طريقهم عبر مهرجان نيويورك لاند آند لايراند Newfound and Labrador and السنوي في كندا في 6 آب/أغسطس 2005.

• تبصفت ندوة ميغالايا للتنمية السياحي أضخم مجموعة طبول في شيلونغ ميغالاي الهند. وقد عُرِفَ 7,953 مشتركاً سورياً في 28 تشرين الأول/أكتوبر 2006.

• في 12 نيسان/أبريل 2006 عُرِفَت * أضخم مجموعة قيثارات Harp (203 عازفاً) في مهرجان إدنبرج العالمي الخامس والعشرين للهارب في إدنبرج، المملكة المتحدة.

• أقيمت * أضخم مجموعة مثليات خلال احتفال غينيس العالمي للأرقام القياسية: 50 سنف 50 رقفاً قياسياً في استوديوهات لندن، المملكة المتحدة، في 11 أيلول/سبتمبر في العام 2004.

The last of Mrs Lincoln, (1969) carats (1973) The Belle of Amherst ربحت أيضاً جائزة طوني لكامل إنجازاتها في العام 2002.

• أكثر نجاحات (مسرحية موسيقية):

ربحت مسرحية The Producers (2001) 12 جائزة طوني، من ضمنها جائزة الذي مسرحية موسيقية، محطة الرقم القياسي السابق (10 جوائز) الذي حازته مسرحية Hello Dolly في العام 1964.

• أطول عنوان يربح:

حازت مسرحية The Persuasion and Assassination of Jean-Paul Marat as Performed by the inmates of the Asylum of Charenton Under the Direction of the Marquis de Sade (1966) على أربع جوائز طوني، أما اختصار هذا العنوان الطويل المؤلف من 25 حروف هو Moral/Sade.

• أقصر عنوان يربح:

منحت مسرحية Da (1978) لبرنار هاجر Bernard Hughes (الولايات المتحدة) جائزة أفضل ممثل.



• أكثر جوائز طوني ربحها مؤلف

ربح المؤلف ستيفن سوند هايم Stephen Sondheim (الولايات المتحدة) 7 جوائز طوني مسجلاً رقماً قياسياً، جائزة أفضل موسيقى وأفضل كلمات عن Company (1971)، أفضل أغنية عن Follies (1972)، A Little night music (1973)، Sweeney Tod (1979)، Into the Woods (1988)، Passion (1994).

يظهر في الصورة مايكل سيرفيز Michael Cerveris، ياتي لوبيون Patti Lupone (كلاهما من الولايات المتحدة) خلال إحياء برودواي Broadway لأعظم مؤلف أسبي في Sweeney Todd.

• أكثر نجاحات (ممثلة):

ربحت السيدة دليم جودي دينش Judi Dench (المملكة المتحدة) 7 جوائز أوليفييه، ممثلة السنة إحياء ماكبيث Macbeth (1971)، ممثلة السنة عن إحياء Juno and the Paycock (1980)، ممثلة السنة في المسرحية الجديدة Park of lies (1983)، أفضل ممثلة لانتوني وكنيويانتر Anthony (1983)، أفضل ممثلة عن Absolute (1987)، أفضل ممثلة عن Hell (1996)، أفضل ممثلة عن الحقل الموسيقي A Little Night Music (1996) وجائزة المجتمع الخاصة Society's special Awards (2004).

• جوائز طوني

• أكثر نجاحات (مفردة):

ربح هارولد برينس Harold Prince (الولايات المتحدة) 21 جائزة طوني تتضمن 8 جوائز عن الإخراج، 8 عن الإنتاج، اثنتين عن منتج أفضل.

• أكثر عدد جوائز طوني تم ربحها (مسرحية)

في العام 2006، ربح الان بيثيث Alan Bennet (المملكة المتحدة) 6 جوائز طوني عن مسرحية The History Boys، لتتفوق على أي مسرحية أخرى في التاريخ.

وقد حازت المسرحية على جائزة أفضل عرض، وأفضل أداء ممثل مساعد ريتشارد جريفيثس Richard Griffiths (المملكة المتحدة)، أفضل أداء لعملة في مسرحية Frances De la Tour (المملكة المتحدة)، أفضل إخراج (نيكولاس هايتر Nicholas Hytner، للمملكة المتحدة)، أفضل تصميم طبيعي لمسرحية (بوب كراولي Bob Crowley، أيرلندا) وأفضل تصميم إضاءة لمسرحية (مارك هندرسون Mark Henderson، المملكة المتحدة). يظهر في الصورة فريق الممثلين الأصليين في المسرح الوطني البريطاني من مسرحية العام 2006 المتعبسة من المسرحية الأصلية.





★ أقدم علامة تجارية

اعتمد منتج ثابت أند لايلز غولدن سيريوب Tate & Lyle's Golden Syrup (المملكة المتحدة) العلامة التجارية ناتها (الغلاف) منذ العام 1885. مع تغيير تقني بسيط خلال الحرب العالمية الأولى بسبب نقص في المواد.



أول إعلان سينمائي بصورة ثلاثي الأبعاد

أوجد استديو بي يو جي BUG النرويجي الإنتاج النهائي والتصميم والرسوم المحركة أول إعلان سينمائي رقمي ثلاثي الأبعاد، عرض للعرض الأول في 19 حزيران/يونيو 2006. بث الإعلان عن سيارات هيتسويشي بصور ثلاثية الأبعاد. ما أعطى مؤشرات ثلاثية الأبعاد لا تتطلب نظارات خاصة.

● أكبر عدد إعلانات

تلفزيونية لماركة تجارية واحدة في 8 ساعات

في 26 أيلول/سبتمبر 2006، عرض 30 إعلاناً تلفزيونياً لماركة تجارية واحدة على قناة مكسيكية - مستحضر كومبلات Complett من مختبرات جينوما Genomma. تبدو في الصورة أعلام كيلي غاريت Kelly Garrett من قناة غينيس العالمية للأرقام القياسية برفقة رودريغو هيرييرا Rodrigo Herrera من مختبرات جينوما Genomma. معهما شهادة تعترف بهذا الانجاز الذي حقق رقماً قياسياً.

★ أشهر

رجل إعلانات تلفزيوني

أنفقت شركة بروكتر وغامبل Procter & Gamble مبلغاً لم يسبق له مثيل وقدره 3.3 بلايين دولار (1.6 بليون باوند) على إعلان تلفزيوني في العام 2006 أي 3.3 في المئة زيادة عن العام 2005. إحدى الصفقات الأساسية التي قامت بها الشركة كانت مع لاعب كرة القدم دايفيد بيكهام (المملكة المتحدة، أدناه) الذي روج لشركات الحلاقة جيلت Gillette.

(المملكة المتحدة)
أول شركة تتم
محاكماتها لإرسال
إعلان غير مرغوب فيه
عبر البريد الإلكتروني.
وافقت الشركة على دفع
تعويض قدره 270 باونداً (465 دولاراً) إضافة
إلى التكاليف التي تكبدها رجل الأعمال نايجل
روبرتس Nigel Roberts.

أول إعلان تجاري

نشر أول إعلان تجاري مطبوع في الصحيفة
البريطانية ذي دايلي كارات The Daily
Courant في 17 آذار/مارس 1703. وكان إعلاناً
لمصنع شوكولا خاص.

★ أول شركة تقاضي لإرسال بريد إلكتروني عشوائي

في كانون الأول/ديسمبر 2005، أصبحت
شركة ميديا لوجيستكس Media Logistics

● أضخم لوحة إعلانات

بلغ ارتفاع لوحة إعلان لشركة امتيل فريديستين AMTEL-Vredestein الروسية 36 متراً (118 قدم وإنشاً) وطولها 166.5 متراً (546 قدماً و3 إنشاً)، ومساحتها 5.994 متراً مربعاً (64.518 قدماً مربعاً). عرضت على جهة مبنى في موسكو، روسيا من 20 أيلول/سبتمبر 2005 إلى 20 كانون الأول/ديسمبر 2005.



MARAZZI



VREDESTEIN
Designed to protect you.

WINTAL XTREME
GIUGIARO

real

كتب في السماء

★ أكبر أسطول مناطيد إعلانية يتألف من 17 مناطداً، تشغلها جميعها مجموعة لايتشيب The Lightship Group. وهي شركة من شركات أميركان بايغب كورپوريشن American Blimp Corporation الأميركية. ● إن مناطد سوشارد Suchard ذات المحرك، مركبة يتحكم بها البشر من تصميم مصنع الشوكولا سوشارد Suchard في العام 1912-13. وهو ★ أول مناطد إعلاني صنع ليظهر فوق المحيط الأطلسي لكن المحنة فشلت بسبب بعض العوائق العملية. ولكنها كانت المرة الأولى التي يضمن فيها مناطد إعلاني ذو محرك لغايات إعلانية.

أكبر مناطد

بجهاز تحكم عن بعد

صنعت شركة سكايبورك ميديا Skywork Media التركية مناطداً غير صلب وذو محرك، بلغ حجمه 210 أمتار مكعبة (7,416 قدماً مكعباً) وطوله 18 متراً (60 قدماً) وعرضه 5.3 أمتار (17 قدماً) و4 أنشياء. أمثل مسافة إعلانية بلغت 80 متراً مربعاً (860 قدماً مربعاً).

أكثر الإعلانات إساءة (المملكة المتحدة)

الإعلان	الشكاوى	الحكم
● مطاعم كاي فاي KFC وإعلان البوم الملعان Mouth Full (بشر أكلوا)	1,871	تم برفع
لتغريون ليفينغ وكلمة "ل" (The L Word)	650	تم برفع
بوت نومل Noodle Pot وإعلان قرن Horn	620	تم برفع
شركة مازنا Mezzalana وإعلان عارضات Marnesque	425	تم برفع
شركة هيرمان رينر Ryankle وإعلان شيريل Chordell	319	تم برفع
● شركة جيسلر Jemster وإعلان كرايزي فروغ Crazy Frog (في الصورة)	298	رفع
بنك باركليز Barclays Bank وإعلان نسخة مشرق Power Song	293	رفع
شركة هامارت "مسألة بيومية"	273	رفع
فانتازي Fanta 2 وإعلان البسكة Spitting	273	رفع
القناة رقم 5 وإعلان قتل متسلسل Serial Killer	187	رفع

المصدر: www.asa.org.uk



هل تعلم؟

تضمن إعلان سلطة زينفر Zinger Crunch Salad من سلسلة مطاعم KFC للعام 2005 موظفين في مركز الاتصالات يشاهدون الكلام ويضعهم ملان وزلم لتسليمهم رقمياً قياسياً من الشكاوى. لم تعذر سلطة مماير الإعلان في المملكة المتحدة الإعلان هجوماً.

★ أكبر عدد رجال

إعلانات على موقع بحث واحد

استقطب موقع البحث الإلكتروني غوغل Google 150 ألف رجل يعملون في مجال الإعلانات وهي تجارة تزدهر سنة بعد سنة. يعتقد أن راية إعلانية على موقع "غوغل" الإلكتروني ففالة 5 مرات أكثر من راية إعلانية عادية.

★ أقصر إعلان إذاعي

نقلت شركة BBDO Oslo Reklamebyrå AS النرويجية إعلاناً على الراديو مدته 0.954 ثانية. بث للمرة الأولى على محطة الراديو الإذاعية النرويجية رقم 24 في 10 آذار/مارس 2006.

★ المتفقد الإعلاني

الأعلى ثمناً

جني السيد مارتن سوريل Martin Sorrell (المملكة المتحدة)، رئيس شركة الإعلانات WPP، ومالك عملاقة الصناعة الإعلانية ج. والتر طومسون وإميليفي ومازر Walter Thompson and Ogilvy & Mather 17.1 مليون باوند (32.2 مليون دولار) في نهاية العام 2006.

★ أطول حملة إعلانية

صورت شخصية دب السموكي Smokey Bear للمرة الأولى مرافقة بجملته الشهيرة "تستطيع تجنب حرائق الغابات فقط" بالرسم على ملصق إعلاني للوقاية من الحرائق. نشر للمرة الأولى في 9 آب 1944. عدل مجلس الإعلانات الأميركي الجملة قليلاً في نيسان/أبريل 2001 (تستطيع تجنب الحرائق الهائلة فقط).

★ أول فيلم مقتبس من إعلان

خلق مكتب الإعلانات الأميركي غاردن وشيري Garden and Cherry في العام 1980 شخصية إيريسيت وارييل Ernest P. Worrell، وأنها الممثل الأميركي جيم فارني Jim Varney. لاقت هذه الشخصية ترحيباً كبيراً لدى الجمهور. فأنجبت بالتالي سلسلة تلفزيونية مقتبسة عن الإعلان بعنوان موحياً فيرن. أنا إيريسيت Hey Vern, It's Ernest. أطلق أول فيلم "إيريسيت" Dr. Otto and the Riddle of the Gloom Broom في العام 1986. وتابع مسيرته في أدوار البطولة في 9 إنتاجات أخرى.

Panasonic